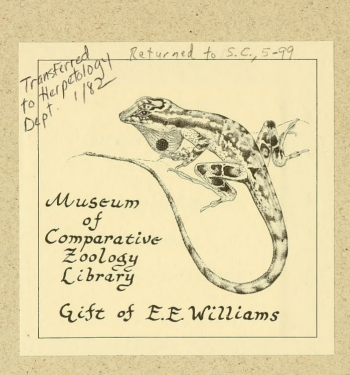


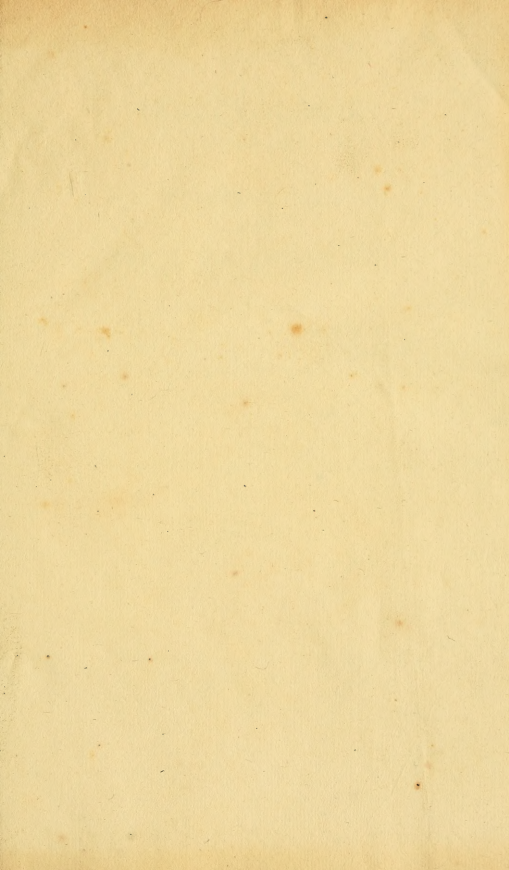
Librairie
JACQUES LECHEVALIER
12, Rue de Tournon
PARIS VI

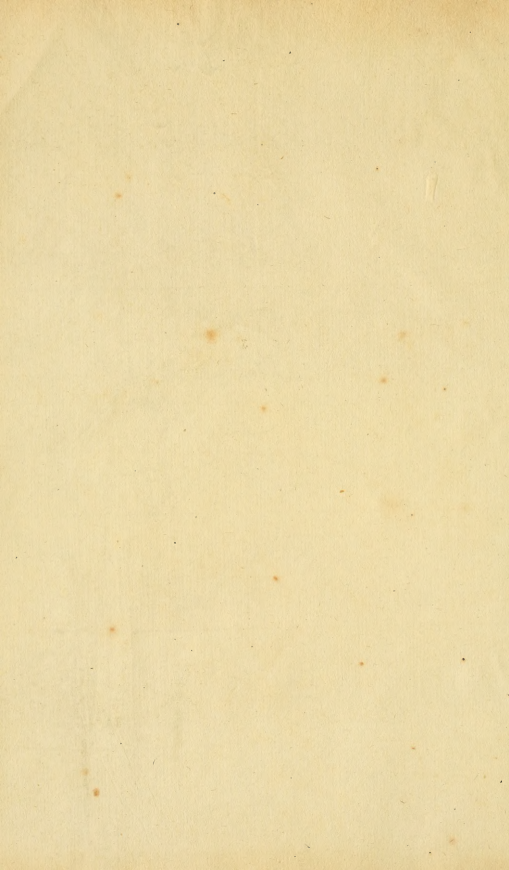


Arthur Caberidge

Mus. Comp., Zool. Cambridge, Mass. 128 Andley Road Newton Centre, Mass.







## **ERPÉTOLOGIE**

GÉNÉRALE

OU

#### HISTOIRE NATURELLE

COMPLETE

# DES REPTILES,

PAR A.-M.-C. DUMÉRIL.

MEMBRE DE L'INSTITUT, PROFESSEUR DE LA FACULTÉ DE MÉDECINZ, PROFESSEUR ET ADMINISTRATEUR DU MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE, ETC.

EN COLLABORATION AVEC SES AIDES NATURALISTES AU MUSÉUM,

FEU G. BIBRON,

PROFESSEUR D'HISTOIRE NATURELLE A L'ÉCOLE PRIMAIRE SUPÉRIEURE DE LA VILLE DE PARIS ;

ET A. DUMÉRIL.

PROFESSEUR AGRÉGÉ DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE POUR L'ANATONIE ET LA PHYSIOLOGIE.

### ATLAS

RENPERMANT 120 PLANCHES GRAVÉES SUR ACIER.

#### PARIS.

LIBRAIRIE ENCYCLOPÉDIQUE DE RORET, RUE HAUTEFRUILLE, 12,

1854.

## ERPÉTOLOGIE

GENERALE

HISTOIRE NATURELLE

BELLINEOD

# DES REPTILES,

PAR ASMINE DUMERIL

MCZ LIBRARY
HARVARD UNIVERSITY
CAMBRIDGE. MA USA

NATIONAL DE LA SELECTION DE LA CALIFORNIA DE LA CALIFORNI

Er A. BUNEBILL

LIBRARY
MUS, COMP.ZOÖUOGY

CAURDIDGE MASS

ATEAS

experiment 120 passence gravitie for acide.

PARIS.

LIBRAINIS ENGY CLOP STORY DE ROBET.

ANTE

## EXPLICATION MÉTHODIQUE

DES 120 PLANCHES FORMANT L'ATLAS

DE

## L'ERPÉTOLOGIE GÉNÉRALE.

I, Généralités relatives à l'Organisation des Reptiles.

#### I.º CHÉLONIENS.

#### PLANCHE I.

	PLANCHE I.
	Squelette de Cistude d'Europe ou Commune T. II p. 220
	Training of the second of the
	Tête de la même vue en arrière T. I, p. 23
2.	Id. vue de profil id.
	Id. vue en dessus id.
4.	Id. vue en dessous id.
	PLANCHE II.
	Squelette de Chélonée Caouane T. II, p. 552
1.	Squelette de Chélonée Caouanc T. II, p. 552 Tête de la même vue de profil
	PLANCHE III.
	Carapace, Sternum et Bassin de Chéloniens.
1.	Carapace de Tortue Potamite ou Fluviatile,
	(Trionyx), Cryptopode chagrine. T. I, p. 29, 368 et T. II, p. 501
2.	Sternum du même Cryptopode.
3.	Id. de Tortue de mer ou Thalasssite,
	(Chélonée) T. I, p. 376 et 377
4.	Sternum de Cistude.
	Les lettres suivantes indiquent les différentes pièces dont ces
	astrons se composent, et d'après la nomenclature de Etienne
G	eoffroy Saint-Hilaire.
	a, Entosternal, (pièce impaire). bb, Episternal, (pièces paires). cc, Hyosternal, (id.). dd, Hyposternal, (id.).
	bb, Episternal, (pièces paires).
	cc, Hyosternal, (id.).
	dd, Hyposternal, ( id. ).
	ee, Aiphisternal, ( id. ).
5.	Partie postérieure d'une Carapace de Chélude
	Matamata (Tortue de marais ou Elodite Pleu-
	rodère T. I. n. 37 et 378
	a, Plastron; b, Ischion; c, Ilion; d, Pubis;
	e, Cavité cotyloïde pour l'articulation avec le
	fémur.
	2.º SAURIENS.
	PLANCHE IV.
	Squelette de Caman à museau de Brochet.
	(Voyez, en outre, pl. 25 et 26) T. III, p. 75

4 EXPLICATION MÉTHODIQUE DES PLANCHES
1. Sternum et son prolongement abdominal avec ses cartilages T. I, p. 30
PLANCHE V.
1. Squelette de Lézard vert T. V, p. 210 2. Id. de Dragon frangé T. IV, p. 448 a, Les côtes qui soutiennent la peau formant ce que l'on nomme les aîles. T. I, p. 27 et T. II, p. 607
ce que l'on nomme les aîles. T. Î, p. 27 et T. II, p. 607 3. La tête du Dragon vue en dessus T. IV, p. 448
PLANCHE VI.
<ol> <li>Squelette du Caméléon ordinaire T. III, p. 204</li> <li>et 3. Tête du Caméléon à nez fourchu, dépouillée des parties molles, vue de profil et en dessus.</li> <li>(Voyez, en outre, pl. 27, fig. 3) T. III, p. 233</li> </ol>
PLANCHE VII.
Squelette, Sternums et Bassins de Sauriens Serpentiformes ou Urobènes
<ul> <li>a, le sternum; bb, les clavicules; cc, les os coracoïdiens; dd, les omoplates.</li> <li>7. Bassin de Bipède (Ophiode strié) T. V, p. 788</li> <li>8. Id. de Pseudope de Pallas ou Sheltopusik. T. V, p. 417</li> <li>9. Id. d'Ophisaure ventral T. V, p. 423</li> <li>10. Id. d'Orvet fragile ou commun T. V, p. 793</li> <li>Sur chacune de ces pièces, les lettres suivantes indiquent:</li> <li>a, la colonne vertébrale; bb, les os du bassin; c, l'avant-dernière côte à laquelle le bassin est attaché par l'une de ses extrémités; dd, les membres postérieurs en rudiment.</li> </ul>
2.º OPHIDIENS.
PLANCHE VIII.
<ol> <li>Squélette de Couleuvre à collier. T. VI, p. 76 et T. VII, p. 555</li> <li>et 3. Vertèbre dorsale de la même, vue par ses faces antérieure et postérieure. T. I, p. 23 et T. VI, p. 77</li> <li>5 et 6. Rudiment de membres postérieurs de Boa et de Rouleau. T. VI, p. 84 et 364</li> <li>Voyez, en outre, les planches LXXV, LXXVI, LXXVII et LXXVII représentant la tête dépouillée de ses parties molles et le système dentaire des types des principales familles de l'ordre des Ophidiens.</li> </ol>

#### 4.º BATRACIENS ANOUNES.

#### PLANCHE IX.

1.	Squelette de Grenouille commune	 T. VIII, p. 62 et 343
	à, le sternum de la même.	

2. Squelette de Dactylèthre du Cap. (Voyez, en outre, pl. xcm, fig. 1 et 1 a.) . . . . . T.VIII, p.765 b, le sternum du même.

#### 5.º BATRACIENS URODÈLES.

#### PLANCHE X.

1.	Squelette de Salamandre	tachetee, con	nmune ou	
	terrestre	. T. VIII	l, p. 91 et T.	IX. p. 52
2.	Squelette de Sirène Lacer			

2.	Squelette	e de Sirène .	Lacertine. T.	VIII, p.	95 et	T.
3.	La tête,	les premiè	res vertèbres	et les b	ras de	
]	la même,	au double	de leur grand	leur natu	relle,	

Voyez, en outre, les planches ci, cii et planche cvii, fig. 2, représentant la tête dépouillée de ses parties molles et le système dentaire des types d'un certain nombre de genres du sous-ordre des Batraciens Urodèles.

#### II. Étude zoologique des Reptiles.

#### I.º CHÉLONIENS OU TORTUES EN GÉNÉBAL.

#### PLANCHE XI.

Exemples de Carapaces de Chéloniens pour indiquer les nombres différents de plaques cornées qui les recouvrent, la position relative de ces plaques, suivant les espèces et les noms par lesquels on les désigne.

A.	C	istude	d'Eur	ope. (	Vo	yez	, er	ı oi	itre,	pl.	1).	T. II, p. 220
B.	T	ortue	bordée									T. II, p. 37
1	C.	Chélon	rée cao	uane								T. II, p. 552
	D.	Pento	nyx du	Cap								T. II, p. 390
												T. II, p. 66
												T. II, p. 449

Les mêmes numéros se rapportent sur chaque figure aux parties semblables.

1 à 5. Plaques vertébrales ou médianes du disque. 6 à 9. Plaques costales ou latérales du disque. 6 a. Plaque costale aditionnelle ou supplémen-

6 a. Plaque costale additionnelle ou supplémentaire. On ne la voit que sur la carapace des deux espèces de Thalassites dites Chélonées caouanes, qui ont ainsi quinze plaques au disque et non pas treize seulement, comme tous les autres Chéloniens.

10 à 22. Plaques du limbe ou marginales, et en particulier:

10. Plaque nuchale; elle manque dans certaines espèces.

11. Plaque caudale ou sus-caudale, tantôt unique,	
tantôt double.  12. Plaques marginales antérieures ou margino-	
collaires. 43 et 14. Plaques margino-brachiales.	
15 à 19. Plaques margino-latérales.	
20 à 22. Plaques margino-fémorales.	
PLANCHE XII.	
Plastrons de différents Chéloniens destinés à faire connaître les différences qu'on y remarque	
relativement au nombre et à la disposition des	
plaques. A. Cinosterne scorpioïde T. II, p. 36;	3
B. Emyde caspienne T. II, p. 233	3
D. Chélodine de la Nouvelle-Hollande T. II, p. 443	3
E. Emyde à lignes concentriques T. II, p. 26	1
F. Platémyde radiolée T. II, p. 41.  1. Plaque gulaire simple ou double, suivant les	a
genres et même les espèces.	
1 a. Plaque inter-gulaire. Elle ne se rencontre que chez certaines espèces et elle est alors située	
soit en avant, soit en arrière des plaques gulaires.	
2. Plaques humérales. 3. id. pectorales.	
4. id. abdominales.	
5. id. iemorales.	
7. id. axillaires.	
<ol> <li>id. abdominales.</li> <li>id. fémorales.</li> <li>id. anales.</li> <li>id. axillaires.</li> <li>id. inguinales.</li> <li>a. id. inguinales.</li> <li>a. id. inguinales.</li> </ol>	
<ul> <li>7. id. axillaires.</li> <li>8. id. inguinales.</li> <li>9 à 13. Plaques sterno-latérales. On ne les trouve que chez les Thalassites.</li> </ul>	
9 a 13. Plaques sterno-laterales. On ne les trouve	
que chez les Thalassites.	
que chez les Thalassites.  1. Tamille. Chersites ou Chéloniens Terrestres.  PLANCHE XIII.  1. Toriue sillonnée: 1 a. son sternum tronqué. T. II, p. 7.	
que chez les Thalassites.  1. Tartue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 7. 2 et 2 a. Pyxide arachnoïde, vue en dessus et en dessous T. II, p. 136	
que chez les Thalassites.  1. Te famille. Chersites ou Chélonieus Terrestres.  PLANCHE XIII.  1. Toriue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 72 et 2 a. Pyxide arachnoide, vue en dessus et en dessous	
que chez les Thalassites.  1.70 FAMILLE. CHERSITES OU CHÉLONIENS TERRESTRES.  PLANCHE XIII.  1. Tortue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 70 et 2 a. Pyxide arachnoïde, vue en dessus et en dessous	
9 a 13. Plaques sterno-laterales. On he les trouve que chez les Thalassites.  1. 1. 1. Tortue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 7. 2 et 2 a. Pyxide arachnoïde, vue en dessus et en dessous T. II, p. 15. Le texte indique, par erreur, pl. xiv, fig. 1.  PLANCHE XIV.  1 et 1 a. Homopode aréolé, vu en dessus et en	6
9 a 13. Plaques sterno-laterales. On he les trouve que chez les Thalassites.  1. It is particle. Chersites ou chélonieus terrestres.  PLANCHE XIII.  1. Tortue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 7. 2 et 2 a. Pyxide arachnoïde, vue en dessus et en dessous T. II, p. 136  Le texte indique, par erreur, pl. xiv, fig. 1.  PLANCHE XIV.  1 et 1 a. Homopode aréolé, vu en dessus et en dessous	6
planche XIII.  1. Toriue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 72 et 2 a. Pyxide arachnoide, vue en dessus et en dessous	6
que chez les Thalassites.  1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	6
que chez les Thalassites.  1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	6
9 a 13. Plaques sterno-laterales. On he les trouve que chez les Thalassites.  1.70 FAMILLE. CHERSITES OU CHÉLONIEUS TERRESTRES.  PLANCHE XIII.  1. Tortue sillonnée; 1 a, son sternum tronqué. T. II, p. 70 et 2 a. Pyxide arachnoide, vue en dessus et en dessous T. II, p. 130 Le texte indique, par erreur, pl. xiv, fig. 1.  PLANCHE XIV.  1 et 1 a. Homopode aréolé, vu en dessus et en dessous	6
que chez les Thalassites.  1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	6 6 1

### PLANCHE XVI.

1. Tétronyx de Lesson; 1 a, son sternum 2. Platysterne mégacéphale; 2 a, son sternum	T. II, p. 338 T. II, p. 344
PLANCHE XVII.	
1. Emysaure serpentine; 1 a, son sternum	T. II, p. 350
2. Staurotype musqué; 2 a, le sternum et 2 b, la	m TT ava
tète vue en dessous	T. II, p. 358
PLANCHE XVIII.	
1. Cinosterne de Pensylvanie; 1 a, le sternum	T. II. p. 367
Cette figure n'est pas mentionnée dans le texte.	Trans to man
II.º SOUS-FAMILLE. PLEURODÈRES.	
2. Peltocéphale tracaxa; 2 a, le sternum	T. II, p. 378
PLANCHE XIX.	
	T. II, p. 383
1. Podocnémide élargie; 1 a, le sternum, 2. Pentonyx du Cap; 2 a. le sternum; 2 b, la ca-	1. 11, p. 555
rapace vue par son extrémité antérieure. (Voyez,	T II ~ 200
en outre, planche xi, D, pour la carapace)	T. II, p. 390
PLANCHE XX.	
1. Sternothère marron; 1 a, le sternum Cette figure n'est pas citée dans le texte.	T. II, p. 401
2. Platémyde bossue; 2. a, le sternum	T. 11, p. 416
PLANCHE. XXI.	•
1. Chélyde matamata (jeune); 1 a, le sternum.	T. II, p. 455
2. Chélodine de la Nouvelle-Hollande; 2 a, le	, , , , , , , ,
sternum. (Voyez, en outre, planche xii, D, pour	T. II, p. 443
le plastron.)	
HI.º FAMILLE. POTAMITES OU TORTUES FLU	VIATILES.
PLANCHE XXII.	m
<ol> <li>Gymnopode spinifère; 1 a, le sternum</li> <li>Cryptopode chagriné; 2 a, le sternum, (Voyez,</li> </ol>	T. II, p. 477
en outre, planche III, fig. 1 et 2, pour la cara-	
pace et pour le plastron)	T. II, p. 301
Cette figure n'a pas été citée dans le texte.	
IV.º FAMILLE. THALASSITES OU TORTUES I	LARINES.
PLANCHE XXIII.	
1. Chélonée marbrée, (du groupe des Chélonées	77 77
franches); 1 a, la tête vue en dessus 2. Chélonée imbriquée, (du groupe des Chélonées	T. II, p. 546
imbriquées); 2 a, le sternum; 2 b, la tête vue	
en dessus	T. II, p. 547

#### PLANCHE XXIV. 1. Chélonée de Dussumier, (du groupe des Chélonées caouanes); 1 a, la tête vue de profil. T. II, p. 557 Cette figure n'a pas été citée dans le texte. 2. Sphargis luth; 2 a, le sternum; 2 b, tête T. II, p. 560 2.º SAURIENS ON LÉZARDS. I. TAWILLE. CROCODILIENS OU ASPIDIOTES. PLANCHE XXV. Têtes de Caiman à museau de Brochet, vues en dessus et de profil; 1 et 2, dans l'âge moyen; 3 et 4, dans le jeune âge. (Voyez, en outre, planche iv, pour le squelette). . . . . T. III, p. 73 PLANCHE XXVI. 1. Caiman à museau de Brochet; 1 a, la tête et le T. III, p. 75 cou du même, vus en dessus. . . . . . 2. Gavial du Gange. Profil de la tête. . . . . T. III, p. 134 La planche xxv et la fig. 1 de la planche xxvi n'ont pas été citées dans le texte. II.º FAMILLE. CAMÉLÉONIENS OU CHÉLOPODES. PLANCHE XXVII. T. III, p. 210 T. III, p. 221 1. Caméléon verruqueux . 2. Tête et langue du Caméléon du Senégal . 3. Tête du Caméléon à nez fourchu, vue en dessus. T. III, p. 233 III.º FAMILLE. GECKOTIENS OU ASCALABOTES. PLANCHE XXVIII. 1. Platydactyle des Seychelles; 1 a, l'un des doigts 3. Platydactyle d'Egypte. La main entière et 3 a, T. III, p. 322 T. III, p. 328 5 a, l'un des doigts vu en dessous. (Voyez, en . T. III, p. 339 l'un des doigts vu en uessous. 7. Hémidactyle Oualien. La main entière et 7 a, T. III, p. 350

8. Hémidactyle à écailles triedres. La main entière

n'ont pas été citées dans le texte.

et 8 a, l'un des doigts vu en dessous
Les figures 2, 3, 6 et 8 de cette planche xxviii

T. III, p. 356

#### PLANCHE XXIX.

1. Platydactyle homalocéphale; 1 a, extrémité du
tronc et origine de la queue en dessous. (Voyez,
en outre, pl. xxvIII, fig. 5, pour la conformation
de la main et des doigts en particulier T. III, p. 339
DI ANCHE VVV

1. Hémidactyle de Péron	; 1 a et 1 b, la tête vue	m vvv oug
en dessus et en dessous		T. 111, p. 352
2. Hémidactyle bordé;	l a et 2 b, la tête vue de	TI TIT ONO
profil et en dessous.		T. 111, p. 370

#### PLANCHE XXXI.

1. Ptyodactyle rayé; 1 a, la tête vue en dessous; 1 b et 1 c, les pattes postérieures vues en dessous. T. III, p. 384

#### PLANCHE XXXII.

1	. Phyllodactyle strophure amplifié: 1 a, le même	
	dessiné au trait, de grandeur naturelle; 1 b, la	
	tête amplifiée et vue de profil T. III, p. 397	
5	2. Sphériodactyle bizarre amplifié; 2 a, le même	
	dessiné au trait et de grandeur naturelle; 2 b, la	
	tête amplifiée et vue en dessus ; 2 c et 2 d, l'une	
	des pattes antérieures et l'une des postérieures;	
	2 . les écailles. Ces détails sont représentés	
	plus grands que nature T. III, p. 406	
	La figure 2 et les détails ne sont pas cités dans	
	le texte.	

#### PLANCHE XXXIII.

1. Gymnodactyle de Milius; 1 a, l'un des doigts
vu en dessous
2. Platydactyle théconyx. La main entière ; 2 a, l'un des doigts vu en dessous T. III, p. 306
l'un des doigts vu en dessous
3. Ptuodactule d'Hasselquist. La main entière;
3 a, l'un des doigts vu en dessous T. 111, p. 378
4. Ptuodactule frangé. La main entière : 4 a, l'un
des doigts vu en dessous T. III, p. 381
8. Phyllodactyle porphyré. La main entière; 5 a, l'un des doigts vu en dessous. , T. III, p. 393
l'un des doigts vu en dessous. , T. III, p. 393
6. Gumnodactule rude. La main entière : 6 a, l'un
des doigts vu en dessous T. III, p. 421
Cette figure n'est pas citée dans le texte.
7. Gymnodactyle gentil. La main entière; 7 a et
7 b, l'un des doigts vu en dessous et de profil . T. III, p. 423
Cette figure n'est pas citée dans le texte re-

latif à ce Gymnodactyle et, par erreur, il en est fait mention dans l'article du Phyllodactyle

gentil, p. 397.

8. Sténodactyle tacheté. La main entière; 8 a, l'un des doigts vu en dessous. (Voyez, en outre, planche xxxiv, fig. 2.): . . . . . . . . . . . T. III, p. 434

#### PLANCHE XXXIV.

1. Gymnodactyle marbré; 1 a, bou	
doigts et l'ongle très-amplifiés .	T. III, p. 426
Cette figure n'est pas indiquée	dans le texte.
2. Sténodactyle tacheté. (Voyez, en	outre, plan-
2. Sténodactyle tacheté: (Voyez, en che xxxIII. fig. 8.)	outre, plan-

#### IV.º FAMILLE. VARANIENS OU PLATYNOTES.

#### PLANCHE XXXV.

1. Varan de Bell	T. III, p. 493
2. Varan nébuleux; la tête et 3, les	
dorsales	
4. Varan du Nil. Ecailles dorsales	T. III, p. 476
5. Varan de Picquot	T. III, p. 485

#### PLANCHE XXXVI.

1. Héloderme hérissé; 1 a, la tête vue en dessus . T. III, p. 499

#### V.º FAMILLE. IGUANIENS OU EUNOTES.

#### I.re SOUS-FAMILLE. PLEURODONTES.

#### PLANCHE, XXXVII.

1. Urostrophe de Vautier	T. IV, p. 78
2. Norops doré, et la tête grossie vue en dessus .	
Cette planche n'est pas mentionnée dans le texte.	

#### PLANCHE XXXVIII.

1. Aloponote de Ricord . . . . . . . . T. IV, p. 190 Le texte renvoie, par erreur, à la pl. xxxvII.

#### PLANCHE XXXIX.

1. Léiosaure de Bell; 1	a, la tê	e vue de profil.	T. IV, p. 242
2. Proctotrète signifère			T. IV, p. 283
Cette planche n'est pas	mention	née dans le texte.	

#### PLANCHE XXXIX bis.

<ol> <li>Trachycycle marbré.</li> <li>Tropidogastre de Blainville; 2 a, ses écailles</li> </ol>	T. IV, p. 356
dorsales grossies et 2 b, les écailles ventrales également grossies.	T IV.n. 330
Cette planche n'est pas citée dans le texte.	, , , p. 000

Voyez, pour compléter les Iguaniens Pleurodontes, la planche xiiv, représentant l'Holotropide de Lherminier, t. IV, p. 261.

#### II.º SOUS-FAMILLE. ACRODONTES.

#### PLANCHE XL.

1. Istiure de Lesueur; 1 a, écailles grossies . . T. IV, p. 384

PLANCHE XLI bis.  1. Grammatophore de Decrès ; 1 a, la tête vue de profil ; 1 b, le dessous des cuisses ; 1 c, écailles dorsales grossies	PLANCHE XLI.
PLANCHE XLI bis.  1. Grammatophore de Decrès; 1 a, la tête vue de profil; 1 b, le dessous des cuisses; 1 c, écailles dorsales grossies	
1. Grammatophore de Decrès; 1 a, la tête vue de profil; 1 b, le dessous des cuisses; 1 c, écailles dorsales grossies  2. Agame épineux	
profil; 1 b, le dessous des cuisses; 1 c, écailles dorsales grossies	
dorsales grossies	1. Grammatophore de Decrès ; 1 a, la tête vue de
et non pas, p. 499, comme la planche l'indique par erreur.  Cette planche n'est pas mentionnée dans le texte.  PLANCHE XLII.  1. Phrynocéphale à oreilles: 1 a, la tête vue de profil; 1 b, les écailles carénées T. IV, p. 524  Le texte renvoie, par erreur, à la planche xl.  2. Doryphore azuré T. IV, p. 371  PLANCHE XLIII.  1. Léiolépide tacheté T. IV, p. 371  PLANCHE XLIII.  1. Léiolépide tacheté	dorsales grossies T. IV, p. 472
par erreur. Cette planche n'est pas mentionnée dans le texte.  PLANCHE XLII.  1. Phrynocéphale à oreilles: 1 a, la tête vue de profil; 1 b, les écailles carénées T. IV, p. 524 Le texte renvoie, par erreur, à la planche xl.  2. Doryphore azuré T. IV, p. 371  PLANCHE XLIII.  1. Léiolépide tacheté T. IV, p. 465 2. Anolis à écharpe. La main; 3 le pied vu en dessus et 4 vu en dessous T. IV, p. 457 Ces figures 2, 3 et 4 qui ne sont pas indiquées dans le texte, se rapportent à un Iguanien Pleurodonte.  PLANCHE XLIV.  1. Holotropide de Lherminier T. IV, p. 239 Cet Ignanien appartient à la sous-famille des Pleurodontes  PLANCHE XLV.  1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 449  VIº VIIº ET VIIIº FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCO'IDIENS OU LÉ-PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	2. Agame épineux
Cette planche n'est pas mentionnée dans le texte.  PLANCHE XLII.  1. Phrynocéphale à oreilles: 1 a, la tête vue de profil; 1 b, les écailles carénées	
PLANCHE XLII.  1. Phrynocéphale à oreilles: 1 a, la tête vue de profil; 1 b, les écailles carénées	Cette planche n'est pas mentionnée dans le
1. Phrynocéphale à oreilles: 1 a, la tête vue de profil; 1 b, les écailles carénées	
Le texte renvoie, par erreur, à la planche xl.  2. Doryphore azuré	
PLANCHE XLIII.  1. Léiolépide tacheté	profil; 1 b, les écailles carénées T. IV, p. 524
PLANCHE XLIII.  1. Léiolépide tacheté	Le texte renvoie, par erreur, à la planche xL.
1. Lévolépide tacheté	V-2
2. Anolis à écharpe. La main; 3 le pied vu en dessus et 4 vu en dessous	
dessus et 4 vu en dessous	1. Léiolépide tacheté
dans le texte, se rapportent à un Iguanien Pleurodonte.  PLANCHE XLIV.  1. Holotropide de Lherminier	dessus et 4 vu en dessous 1.1V, p. 157
PLANCHE XLIV.  1. Holotropide de Lherminier T. IV, p. 259  Cet Iguanien appartient à la sous-famille des Pleurodontes  PLANCHE XLV.  1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 449  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉPIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).  1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien).  2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	Ces figures 2, 3 et 4 qui ne sont pas indiquées
1. Holotropide de Lherminier	
PLANCHE XLV.  1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES.  — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).  1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien).  2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	PLANCHE XLIV.
PLANCHE XLV.  1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES.  — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).  1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien).  2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	1. Holotropide de Lherminier T. IV, p. 259
PLANCHE XLV.  1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOIDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	Cet Iguanien appartient à la sous-famille
1. Chlamydosaure de King T. IV, p. 441  PLANCHE XLVI.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).	
PLANCHE XLVII.  1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).	
1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419  VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOIDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	
VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES. — CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOÏDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).	
— CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES. — SCINCOIDIENS OU LÉ- PIDOSAURES.  PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	1. Lophyre dilophe, sous le nom de Tiaris T. IV, p. 419
PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	VI° VII° ET VIII° FAMILLES. — LACERTIENS OU AUTOSAURES.
PLANCHE XLVII.  1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	- CHALCIDIENS OU CYCLOSAURES SCINCOÏDIENS OU LÉ-
<ol> <li>Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien).         1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375         PLANCHE XLVIII.</li> <li>Lézard de Delalande (Lacertien).         2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en</li> </ol>	
1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375  PLANCHE XLVIII.  1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	
1. Lézard de Delalande (Lacertien). 2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	1. Gerrhosaure à deux bandes (Chalcidien). 1 a et 1 b, la tête vue en dessus et en dessous. T. V, p. 375
2. La tête vue en dessus; 3 le cou vu en	
	1. Lézard de Delalande (Lacertien).
ucssous	
	αιοσομοί

#### PLANCHE XLIX.

Neusticure à deux carènes (Lacertien).
 Dessous de la tête et du cou; 3 la tête de profil, avec la bouche ouverte pour montrer la langue; 4 dessous des cuisses . . . . . . T. V, p. 64
 La planche renvoie, par erreur, au tome IV.

#### PLANCHE L.

1. Tropidolopisme de Duméril, sous le nom de Scinque de Duméril. (Scincoïdien de la Sous-Famille des Saurophthalmes). . . . . . T. V, p. 745

1 a, la tête vue en dessus

#### PLANCHE LI.

PLANCHE LII.

### T. V, p. 72

T. V, p. 117

Cette planche n'est pas citée dans le texte.

#### PLANCHE LIII.

Erémias linéo-ocellé. Tête de profil . . . . T. V, p. 314
 Erémias à points rouges. Tête de profil . . . T. V, p. 297
 Cette planche n'est pas citée dans le texte.

#### PLANCHE LIV.

DE L'ERPÉTOLOGIE GÉNÉRALE.	13
au même groupe des Pristidactyles à doigts ca- rénés sur leurs faces latérales  3. Pied de Lézard vert, pour montrer la disposi- tion des doigts qui n'ont ni carène inférieure, ni dentelures latérales dans le groupe des Lacer- tiens Léiodactyles	T. V, p. 265
	T. V, p. 210
PLANCHE LV.  1. Hystérope de la Nouvelle-Hollande. (Scincoïdien de la sous-famille des Ophiophthalmes).  1 a, la tête vue en dessus; 1 b, extrémité du trone, origine de la queue et membres postérieurs.	T. V, p. 828
PLANCHE LVI.	
1. Tribolonote de la Nouvelle - Guinée. (Chalcidien); a, la tête en dessus et b, de profil, avec la bouche ouverte, pour montrer la langue.  PLANCHE LVII.	T. V, p. 366
1. Tropidophore de la Cochinchine. (Scincoïdien	
de la sous-famille des Saurophthalmes); 1 a, la tête de profil, avec la bouche ouverte, pour montrer la langue; 1 b, la tête vue en dessus.  2. Diploglosse de la Sagra. (Scincoïdien de la sous-famille des Saurophthalmes). Tête de profil, avec la bouche ouverte, pour montrer la	T. V, p. 556
langue	T. V, p. 602
<ol> <li>Sphénops bridé. (Scincoïdien de la sous-famille des Saurophthalmes). La tête de profil</li> <li>Scinque officinal ou des Pharmacies. (Scincoïdien de la sous-famille des Saurophthalmes).</li> </ol>	T. V, p. 578
La main vue en dessus.	T. V, p. 564
PLANCHE LVIII.	, ,
1. Acontias peintade. (Scincordien de la sous- famille des Saurophthalmes); a, la tête vue de profil; b, la bouche ouverte, pour montrer la	T. V, p. 802
3.º OPHIDIENS OU SERPENTS	
PREMIER SOUS-ORDRE:	•
OPOTERODONTES DITS SCOLECOPHIDE	ia.
OLOTERODOMIES BUS SCOLECOPHIDE	S.

Une seule planche est consacrée à ce premier sous-ordre, c'est la 60.°; on en trouvera l'explication après celle de la 59.°

### DEUXIÈME SOUS-ORDRE:

AGLYPHODONTES DITS AZEMIOPHIDES,

#### PLANCHE LIX.

Tête et queue de chacune des espèces des quatre genres de la famille des Upérolissiens. (Voyez,

1. Xénoderme Javanais; (famille des Achrocordiens); 2 et 3, la tête vue en dessus et en dessus; 4, écailles du tronc. . . . . . . . T. VII, p. 45

#### PLANCHE LXIV.

Calamaire de Linné. (Famille des Calamariens);
 2 et 3, la tête vue en dessus et en dessous;
 4, extrémité postérieure du corps vue en dessous T. VII, p. 63

#### PLANCHE LXV.

 Calopisme abacure, représenté sous la dénomination provisoire de Hydrops abacure (Famille des Isodontiens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil. . . . . . . . . T. VII, p. 342

#### PLANCHE, LXVI.

1. Herpétodryas de Bernier, représenté sous la dénomination provisoire de Elaphre de Bernier, (Famille des Isodontiens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil . . . . . T. VII, p. 211

#### PLANCHE LXVII.

1. Dipsadomore Indien, représenté sous la dénomination provisoire de Amblycéphale bucéphale (Famille des Leptognathiens); 2 et 3, la tête vue en dessus et de profil; 4, la bouche ouverte; 5, dents sus et sous-maxillaires; 6, région anale et face inférieure de l'origine de la queue. . T. VII, p. 470

#### PLANCHE LXVIII.

1. Hélicops de Leprieur, représenté sous la dénomination provisoire de Uranops sévère (Famille des Diacrantériens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil. . . . . T.VII, p. 750

#### PLANCHE LXIX.

1. Hétérodon de Madagascar, représenté sous la dénomination provisoire de Léiohétérodon de Sganzin (Famille des Diacrantériens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil . . . . . . . . . . . . T. VII, p. 776

#### TROISIÈME SOUS ORDRE.

#### OPISTHOGLYPHES DITS APHOBEROPHIDES.

Les cinq planches suivantes, LXX à LXXIV, se rapportent à ce troisième sous-ordre. Il faut y joindre, pour compléter la série de figures relatives à cette grande division de l'ordre des Ophidiens, la planche exxxiv et de plus, les figures 1 et 2 de la planche exxvii, montrant la disposition du système dentaire.

#### PLANCHE LXX.

1. Sténorhine de Fréminville (Famille des Sténocéphaliens; 2, la tête vue en dessus . . . T. VII, p. 868

#### PLANCHE LXXI.

1. Langaha ou Xiphorhynque crête de cog (Famille des Oxycéphaliens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil . . . . . T. VII, p. 305

#### PLANCHE LXXII.

1. Rhinosime de Guérin (Famille des Scytaliens): 2, la tête vue de profil; 3, os maxillaire supérieur, palatin, ptérygoïdien et transverse du

côté droit vus par-dessous, pour montrer la disposition du système dentaire. . . . . . T. VII, p. 991

#### PLANCHE LXXIII.

1. Tomodonte quatre-raies, représenté sous la dénomination provisoire de Eudrome flancs-linéolés (Famille des Anisodontiens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil. T.VII, p. 936

#### PLANCHE LXXIV.

1. Erythrolampre très-beau (Famille des Sténocéphaliens); 2, 3 et 4, la tête vue en dessus, en dessous et de profil. . . . . . . . T. VII, p. 851 Les quatre planches suivantes: Lxxvà Lxxviii, représentent les principales dispositions du système dentaire dans les cinq sous-ordres ou grandes divisions de l'ordre des Ophidiens.

#### OPOTÉRODONTES ET AGLYPHODONTES.

#### PLANCHE LXXV.

<ol> <li>Typhlops réticule; 1 a, machoire inférieure.</li> <li>(Voyez en outre, planche Lx.)</li> <li>Sténostome deux-raies; 2 a, mâchoire infé-</li> </ol>	T. VI. p. 282
2. Sténostome deux-raies; 2 a, mâchoire inférieure	T. VI. p. 331
3. Puthon moture	1. v.1, p. 417
4. Xiphosome canin	1. V1, p. 540

#### AGLYPHODONTES.

#### PLANCHES LXXVI.

1. Plectrure de Perrotet (Voyez, en outre,	pl. L	ıx,	
fig. 4 et 4 a. pour la conformation de la	tête	et	
de la guene des Upérolissiens)		. T	. VII, p. 167
2 Plagiodonte Hélène (Plagiodontiens)		. 1	. VII, p. 170
3. Lucodon aulique (Lycodontiens)		. T	. VII, p. 369
A Transdonate vinérin (Syncrantériens).		. I	. VII.p. 560
5. Xénodon géant (Diacrantériens)	• •	. T	. VII, p. 761

#### OPISTHOGLYPHES ET PROTEROGLYPHES.

#### PLANCHE LXXVII.

 Euroste de Dussumier (Platyrhiniens). Voyez, en outre, pl. LXXXIV, pour l'animal entier . T. VII, p. 951
 Psammophis ponctué (Anisodontiens). . T. VII, p. 896
 Bongare demi-anneaux (Conocerques). . T. VII, p. 1271
 Naja-Baladine (Conocerques). . T. VII, p. 1293

#### PROTÉROGLYPHES ET SOLÉNOGLYPHES.

#### PLANCHE LXXVIII.

 Hydrophide pélamidoïde (Platycerques); 1 a, os maxillaire supérieur, palatin, ptérygoïdien et transverse du côté droit vus par dessous, pour montrer la disposition du système dentaire T. VII, p. 1345

2. Crotale durisse (Crotaliens). Voyez, en outre, la fig. 1 de la planche le	T. VII, p. 1465
1. Dendrophide vert. (Isodontiens); 1 a, portion du tronc vue en dessus. 2. Dendrophide Adonis, (l'écaillure). 3. Id. à huit raies, (id.)	T. VII, p. 202
3. Id. à huit raies, (id.)	T. VII, p. 201
PLANCHE LXXX.	
1. Enicognathe annelé. (Isodontiens)	T. VII, p. 335
<ol> <li>Enicognathe annelé. (Isodontiens).</li> <li>Id. ventre-rouge. (id.) la tête et 3, la mâchoire inférieure.</li> <li>Tretanorhine variable. (Isodontiens); la tête et annelée.</li> </ol>	T. VII, p. 332
4. Tretanorhine variable. (Isodontiens); la tête vue en dessus.	T WIL n 240
vue en dessus	. 1. v 11, p. 348
PLANCHE LXXXI.	
<ol> <li>Rachiodon d'Abyssinie. (Leptognathiens); 2, la tête vue en dessus</li> <li>Rachiodon rude; portion dentée de la colonne vertébrale</li> <li>PLANCHE LXXXII.</li> </ol>	T. VII, p. 496
	W 3715 000
<ol> <li>Simotès à bandes blanches. (Syncrantériens)</li> <li>Simotès écarlate; la tête vue en dessus</li> <li>Simotès à huit lignes; la tête vue en dessus</li> </ol>	T. VII, p. 637 T. VII, p. 637 T. VII, p. 634
PLANCHE LXXXIII.	
<ol> <li>Uromacre oxyrhynque. (Diacrantériens); 2, la tête du même vue en dessus.</li> <li>Uromacre de Catesby; la tête vue en dessus.         La planche suivante complète, avec les cinq planches lxx-lxxiv et avec les fig. 1 et 2 de la pl. lxxvii, la série des figures relatives aux Ophidiens du troisième sous-ordre ou Opisthoglyphes.     </li> </ol>	T. VII, p. 722 T. VII, p. 721
PLANCHE LXXXIV.	
1. Euroste de Dussumier. (Platyrhiniens); 1 a, la tête vue en dessus	T. VII, p. 953
2. Dai osto promoc, la tete	
	2,

#### EXPLICATION MÉTHODIQUE DES PLANCHES

#### QUATRIÈME SOUS-ORDRE,

#### PROTEROGLYPHES DITS APISTOPHIDES.

#### FAMILLE DES CONOCERQUES.

#### PLANCHE LXXV bis.

1.	Furi	ne i	bea	u-	dos	; 1 a	, la t	ête,	vue	en'	des	sus .	T.	VII, p. 1241
2.	Trim	éré	sur	e j	oorp	hyre	, la	que	eue	vue	en	des-		
1	sous							•	• •				T.	VII, p. 1247

#### PLANCHE LXXVI bis.

	-	222210000000000000000000000000000000000	
1.	Alecto panachée:	1 a, la tête vue en dessus.	. T. VII, p. 1254
2,	Alecto couronnée	; la tête vue en dessus .	. T. VII, p. 1255

### Cette planche n'est pas indiquée dans le texte.

### FAMILLE DES PLATYCERQUES. DIANCHE IXXVII his

A AMELICATE BUILDE OF THE OWN	
1. Aypisure fuligineux; 2, la tête vue en dessus;	
3. portion du tronc vue en dessous T.	VII, p. 1327
4. Aipysure lisse; la tête vue en dessus T.	VII, p. 1326

#### CINQUIÈME SOUS-ORDRE.

#### SOLENOGLYPHES DITS THANATOPHIDES.

#### FAMILLE DES VIPÉRIENS.

#### PLANCHE LXXVIII bis.

Têtes des Vipérier	as cornus.	1000 1000	1
1. Vipère ammodyte .		T. VII, p. 1	1414
2. Id. hexacère .		T. VII, p. 1	1416
3. Céraste d'Egypte		T. VII, p. 4	1440
4. Id. lophophrys		T. VII, p. 1	444
5. Id. de Perse .		T. VII, p. 1	1443

#### PLANCHE LXXIX bis.

1. Echianee neurianie		v11, p. 1425
Têtes des deux Vipères communes de France.		
2. Pelias berus. (La petite Vipère)	T	VII n 4395
2. Fettus verus. (La petite i ipete).	PTT .	T/11 - 4/00
3. Vipère commune ou Aspic	1.	VII, p. 1400

#### PLANCHE LXXX bis.

	-					
		0	. 0	1. 101 -		
1. Echidnée du Gab	on:	-2 e	l 3.	ia tete	vue en d	es-
To Troistoners con cree	,		,			THE TEXT
and of an decenne		1		. ,		T VII n 1498
sus et en dessous						·· · I · · III p· ITAU

#### PLANCHE LXXXI bis.

1.	Echide à frein; 2,	la tête vue en dessous	E. VII, p. 1449
2	Fabida cavánée 10	tête vue en dessous.	. T. VII, p. 1448
0.	Littine carence, 10	toto tuo on dobbodo .	· 's we's wed be'ore

#### FAMILLE DES CROTALIENS.

#### PLANCHE LXXXII bis.

- 1. Bothrops alterné; 1 a, la tête vue de profil. T. VII, p. 1512 Le texte, par erreur, indique la pl. LXXXII.
- 2. Trigonocéphale piscivore (la tête vue en des-

DE L'EF	PÉTOLOGIE	GÉNÉRALE.
---------	-----------	-----------

19

sus), représenté sous la dénomination provisoire de Trigonocéphale cenchris T. VII, p. 1491
DI ANCHE I VVVIII 22.

#### PLANCHE LXXXIII bis.

1.	Atropos	Mexicain	; 2, la	tête '	vue en	dessus.	. T	. VII,	. 1521
3.	Atropos	pourpre;	la tête	vue	en des	sus	.T	. VII,	

#### PLANCHE LXXXIV bis.

	Têtes	de Crotales vues en dessus.
1. 0	rotale	durisse T. VII, p. 1465
		horrible T. VII, p. 1472
3.	Id.	rhombifère ou Diamant T. VII, p. 1470
4.	Id.	à taches confluentes T. VII, p. 1475
		à triples taches T. VII. p. 1479

#### 4.º BATRACIENS OU GRENOUILLES ET SALAMANDRES.

#### PREMIER SOUS - ORDRE.

PEROMELES OU BATRACIENS SANS MEMBRES.

#### FAMILLE UNIQUE. OPHIOSOMES OU CÉCILOÏDES.

#### PLANCHE LXXXV.

1. Siphonops annelé; 1 a, la tête et le cou vus de
profil; 1 b, la bouche ouverte pour montrer la
langue, les dents et les orifices internes des na-
rines; 1 c, l'extrémité terminale du corps vue
en dessous T. VIII, p. 282
2. Cécilie lombricoïde; la tête vue de profil; 2 a,
la bouche ouverte pour montrer la langue, les
dents et les orifices internes des narines T. VIII, p. 273
3. Cécilie à ventre blanc, les écailles T. VIII, p. 276
4. Rhinatrème à deux bandes, 4 a, les écailles. T. VIII, p. 289

#### DEUXIÈME SOUS-ORDRE.

ANOURES OU BATRACIENS SANS QUEUE.

#### 1. Te FAMILLE, RANIFORMES OU GRENOUILLES.

#### PLANCHE LXXXVI.

	Grenouille du Malabar; 1 a, la bouche ou-
	verte, pour montrer la langue et les dents T. VIII, p. 365
	Pseudis de Mérian, la bouche ouverte, pour
	montrer la langue et les dents T. VIII, p, 327
3.	Grenouille à bandes sous le nom provisoire de
	Strongylope à bandes, la bouche ouverte, pour
	montrer la langue et les dents T. VIII, p. 389
	Oxyglosse lime, la bouche ouverte, pour
-10	montrer la langue T. VIII, p. 334
20	
J.	Figure destinée à faire comprendre l'expérience
	relative à l'électricité animale et qu'on trouve
	expliquée T. VIII, p. 102

#### PLANCHE LXXXVII.

#### II.º FAMILLE. HYLÆFORMES OU RAINETTES.

#### PLANCHE LXXXVIII.

1. Limnodyte rouge, sous le nom provisoire de
Ranbule rouge: 1 a. l'une des mains vue en
dessous T. VIII, p. 511
2. Litorie de Freycinet: 2 a, l'une des pattes
postérieures T. VIII, p. 504
PLANCHE LXXXIX.

Rhacophore de Reinwardt; 1 a, l'un des pieds vu en dessous . . . . . . . . . T. VIII, p. 532
 Hylode de la Martinique, sous le nom de Hylode de Saint-Domingue; 2 a, la bouche ouverte, pour montrer la langue et les dents. T. VIII, p. 620

#### PLANCHE XC.

1 et 1 a. Dendrobate à itapirer, variété figurée sous le nom provisoire de Hylaplésie de Cocteau vue en dessus et en dessous . . . T.VIII, p. 652
2. Phylloméduse bicolore, la tête vue de profil, avec la bouche ouverte, pour montrer la langue; 2 a, la même vue de face, pour montrer les dents palatines; 2 b, l'une des mains; 2 c, l'un des pieds vu en dessous . . . T.VIII, p. 629

Voyez, en outre, pour compléter la série des figures relatives à la famille des Hylæformes, les planches xcviii et xcix.

#### III.º FAMILLE. BUFONIFORMES OU CRAPAUDS.

#### PLANCHE XCI.

Crapaud de Leschenault; 1 a, la bouche ouverte, pour montrer la langue; on constate sur cette figure l'absence des dents maxillaires et palatines . . . . . . . . . . . T. VIII, p. 666
 Rhinophryne à raie dorsale; 2 a, l'un des pieds vu en dessous . . . . . . . . . . . . T. VIII, p. 758
 Voyez, en outre, pour compléter la série des

figures relatives à la famille des Bufoniformes, la planche c.

#### IV.º FAMILLE DES PIPÆFORMES OU BATRACIENS ANOURES PHRYNAGLOSSES.

#### PLANCHE XCII.

 Dactylèthre du Cap; 1 a, la bouche ouverte. T.VIII, p. 765
 Pipa américain, la tête vue en dessus; 2 a, l'une des pattes de devant; 2 b, l'une des pattes postérieures . . . . . . . . . . . T. VIII, p.773

#### TROISIÈME SOUS-ORDRE.

URODÈLES OU BATRACIENS A QUEUE. PREMIÈRE SECTION: ATRÉTODÈRES.

I.Te FAMILLE. SALAMANDRIDES.	
PLANCHE XCIII.	
1. Onychodactyle de Schlegel; 1 a, la têtê vue	
de profil; 1 b, la bouche ouverte, pour mon-	
trer la langue et les dents; 1 c, extrémité de	
deux doigts grossie, pour mieux montrer les	(I) T37
ongles	T. IX, p. 114
pour montrer la langue et les dents	T. IX, p. 85
Voyez, en outre, une meilleure représenta-	1. 12, p. 00
tion de ce système dentaire, pl. cir, fig. 1.	
3. Salamandre tachetée, la bouche ouverte, pour	
montrer la langue et les dents	T. IX, p. 52
Voyez, en outre, pour une meilleure repré-	
sentation de ce système dentaire, pl. ci, fig. 1.	
4. Ambystome à bandes, sous le nom fautif de Amblystome, la bouche ouverte, pour montrer	
la langue et les dents	T. IX, p. 107
Voyez, en outre, pour une meilleure repré-	1. 121, p. 101
sentation de ce système dentaire, pl. ci, fig. 6.	
PLANCHE XCIV.	
La première figure se rapporte à la troisième	
famille; 2 Salamandrine à lunettes; 2 a, la	
bouche ouverte, pour montrer la langue et	
les dents	T. IX, p. 69
3. Triton à crète, la bouche ouverte, pour mon- trer la langue et les dents	T IV . 2 424
Voyez, en outre, pour une meilleure repré-	T. IX, p. 131
sentation de ce système dentaire, la pl. cir,	
fig. 2 et 3.	
4. Pléthodonte brun, la bouche ouverte, pour	
montrer la langue et les dents.	T. IX, p. 85
Voyez, en outre, pour une meilleure repré-	
sentation du système dentaire, pl. cr, fig. 3. Voyez aussi, pour compléter la série des	
figures relatives à cette famille, les sept plan-	
about at y array	

ches ci à cvir.

#### DEUXIÈME SECTION: TRÉMATODÈRES.

### II.º FAMILLE. PROTÉÏDES OU PHANÉROBRANCHES.

#### PLANCHE XCV.

1. Sirédon ou Axolotl de Harlan; 1 a, la bouche	
onverte	T. XI, p. 181
2. Ménobranche latéral, la partie antérieure de	
l'animal vue de profil; 2 a la bouche ouverte.	T. IX, p. 184

#### NY UNIGHTS NIGHT

PLANURE AUVI.	
1. Sirène lacertine, jeune âge, figurée sous le	
nom de Sirène striée; 1 a, la tête et la partie antérieure du corps vues de profil	T. IX, p. 193
2. Protée anguillard, la tête vue de profil; 2 a,	
la bouche ouverte, pour montrer la langue et les dents	T. IX, p. 186

3. La troisième figure se rapporte à la troisième famille.

T. IX, p. 205

T. IX, p. 203

#### III.º FAMILLE AMPHIUMIDES OU PÉROBRANCHES. . . . 1. ...... Come de le plan

If fault rapporter for ta premiere ngure de	a pran-
che xciv, laquelle représente :	
1. Ménopome des monts Alleghanys et 1	a 19
1. Menopome des monts Attendangs, co	,

bouche ouverte pour montrer la langue et les Il faut, de plus, rapporter ici la troisième figure de la planche xcvi, laquelle représente la bou-

che de l'Amphiume, ouverte pour montrer la langue et les dents. Voyez, en outre, pour compléter la série des figures relatives à la famille des Amphiu-

mides, la pl. cvIII. La planche suivante se rapporte à la premiére famille du sous-ordre des Anoures, celle des Raniformes.

#### PLANCHE XCVII.

1. Scaphiope solitaire; 1 a, la bouche ouverte; T.VIII, p. 473 1 b, l'un des pieds.
2. Pélobate brun, l'un des pieds . . . . 1 b, l'un des pieds. T. VIII, p. 477 lobate brun, l'un des pieds . . . . id. cultripède, l'un des pieds . . . . T. VIII, p. 483 Cette planche n'est pas indiquée dans le texte. Voyez, en outre, pour compléter la série des figures relatives à la famille des Rani-

formes, les pl. LXXXVI et LXXXVII. Les deux planches suivantes se rapportent à la famille des Hylæformes et avec les planches LXXXVIII, LXXXIX et cx, elles complètent la série des figures relatives à cette famille.

#### PLANCHE XCVIII.

1. Rainette à bourse mâle; 2, la femelle qui porte la poche ou bourse cutanée. . . . T. VIII, p. 598 Cette planche n'est pas indiquée dans le texte.

T. IX, p. 152

#### PLANCHE XCIX.

1. Hylode large-tête. Espèce non décrite dans l'erpétologie générale, mais dans un mémoire de A. Duméril sur la famille des Hylæformes, (Ann. des Sciences nat., 3.º série, t. XIX, p. 135 et suivantes.)

p. 135 et suivantes.)

2. Le tronc vu en dessous, pour montrer le disque cutané; 3, la bouche ouverte, pour montrer la langue et les dents; 4, la main vue

en dessous.

4. Triton poncticulé. . .

La planche suivante se rapporte à la famille des Bufoniformes et avec la planche xci, elle complète la série des figures relatives à cette famille.

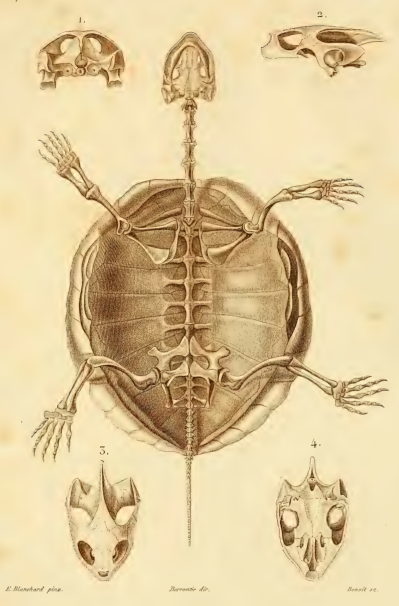
famille.
PLANCHE C.
1. Phrynisque noirdtrc T.VIII, p. 723 2. id. austral T. VIII, p. 725 3. id. tête blanche
2. id. austral T. VIII, p. 725
3. id. tête blanche
4. Variété du Phrynisque austral.
Ces deux dernières figures représentent des
Batraciens qui ne sont pas décrits dans l'Erpé- tologie, où l'on ne trouve pas, d'ailleurs, l'in-
dication des deux premières figures.
Les sept planches suivantes se rapportent à la
section des Batraciens Urodèles Trématodères,
et en particulier à la première famille, celle
des Salamandrides. Elles complètent, avec les
planches xoni et xoiv, la série des figures rela-
tives à cette famille.
PLANCHE CI.
Têtes de Batraciens Urodèles dépouillées de leurs
parties molles.
1. Salamandre terrestre ou tachetée T. IX, p. 52
2. Pleurodèle de Waltl T. IX, p. 72 Voyez, en outre, la planche ciii, représen-
tant l'animal entier.
3. Pléthodonte brun T. IX, p. 83
4. Bolitoglosse Mexicain T. IX, p. 94
Voyez, en outre, la planche civ représen-
tant l'animal entier et une variété.
5. Ellipsoglosse à taches T. IX, p. 99
6. Ambystome a bandes T. IX. p. 107
Voyez, en outre, la planche cv, où est re-
présentée une variété de cette espèce.
PLANCHE CII.
Têtes de Batraciens Urodèles, dépouillées
de leurs parties molles.
1. Géotriton brun ou de Savi T. IX, p. 112 2 et 3. Triton à créte, en dessous et en dessus. T. IX, p. 131

Voyez, en outre, une représentation de l'a-
nimal entier, pl. cvi, fig. 3. 5 et 6. Euprocte de Poiret, en dessous et en dessus T. IX, p. 160 Voyez, en outre, une représentation de l'animal entier, pl. cvii, fig. 1.
PLANCHE CIII.
1. Pleurodèle de Waltl T. IX, p. 72 Voyez, en outre, pour le système dentaire, pl. c1, fig. 2.
2. Salamandre de Corse; la bouche ouverte, pour montrer les dents T. IX, p. 61
PLANCHE CIV.
1. Bolitoglosse Mexicain; 1 a et 1 b, le pied et la main; 2, variété du même T. IX, p. 94  Voyez, en outre, pour le système dentaire de ce dernier, pl. ci, fig. 4.  PLANCHE CV.
1. Ambystome à bandes. Variété T. IX, p. 107
PLANCHE CVI.
1. Triton marbré T. IX, p. 135 2. Triton recourbé T. IX, p. 151 3. Triton poncticulé T. IX, p. 152  Voyez, eu outre, pour le système dentaire, pl. cii, fig. 4.
PLANCHE CVII.
1. Euprocte de Poiret; 1 a et 1 b, la main et le pied T. IX, p. 160  Voyez, en outre, pour le système dentaire, pl. cm, fig. 5 et 6.
2. Triton symétrique; la tête dépouillée de ses parties molles et vue en dessus T. IX, p. 158  La planche suivante, avec la 1. re figure de la pl. xciv et avec la 3. figure de la pl. xciv et avec la 3. figure de la pl. xcvi; complète la série des figures relatives à la 3. famille des Batraciens Urodèles, celle des Amphiumides ou Pérobranches.
PLANCHE CVIII.
<ol> <li>Amphiume pénétrante ou à deux doigts; 1 a, la tête vue de profil; 1 b, le cloaque T. IX, p. 203</li> <li>Amphiume à trois doigts; la tête vue en dessus et 2 a, vue de profil T. IX, p. 203</li> </ol>
sas ou any tao ao promisi si

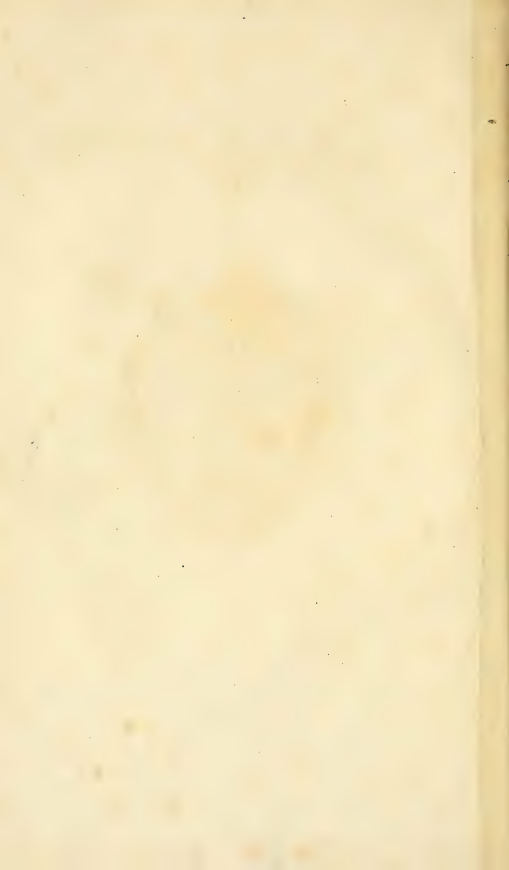


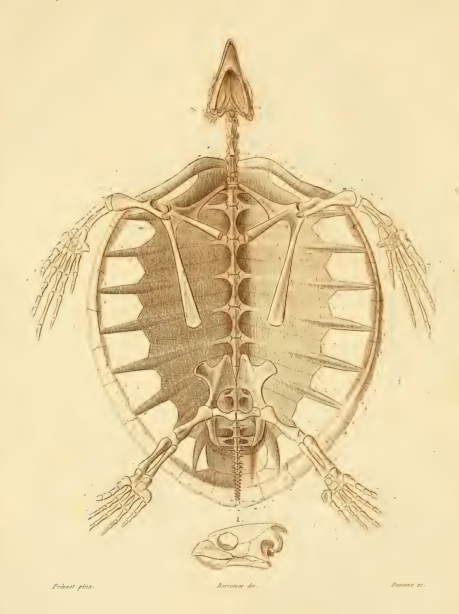


Reptiles. Pl. 1.



Cistude commune.





Chélonée Caouane.



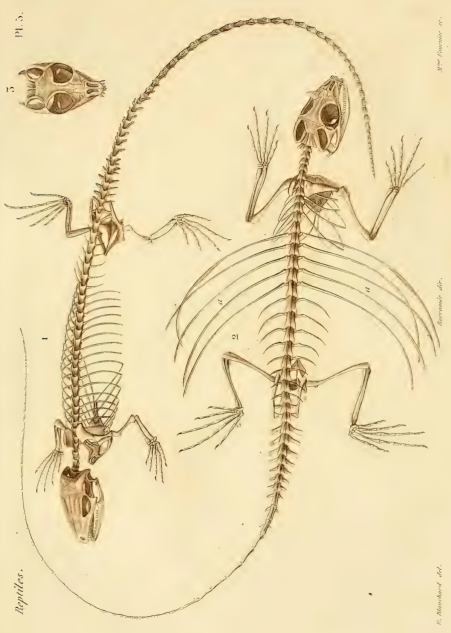
Carapace, Sternums et Bassin de Chéloniens.



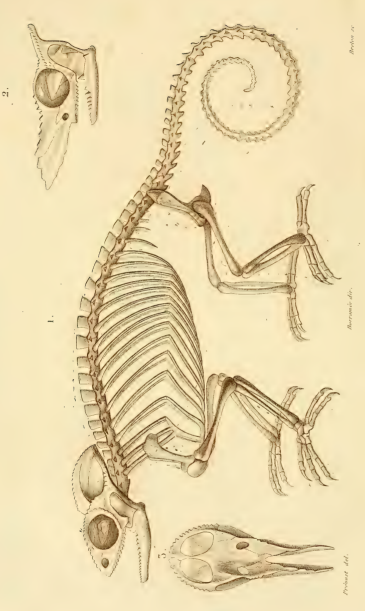


Caïman à Museau de Brochet.



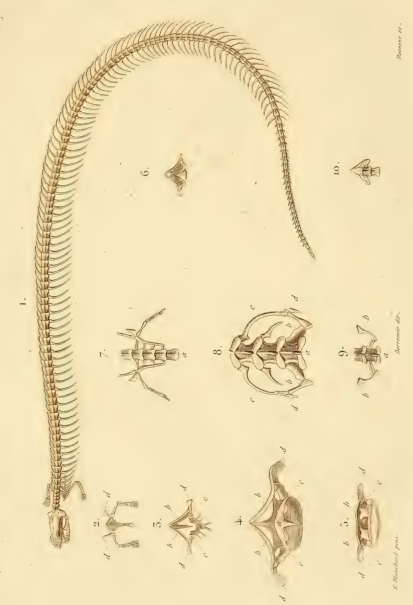






Caméléon ordinaire et têtes du Caméléon nez fourehu.



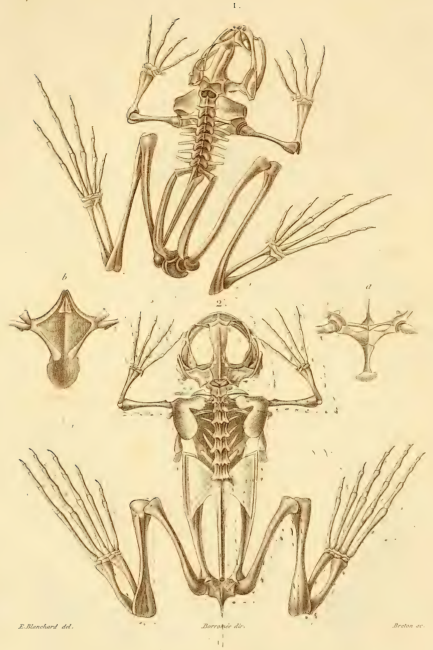


Squelette, Sternums et Bassins de Sauriens urobènes.



Couleuvre à collier et membres postérieurs d'ophidiens.





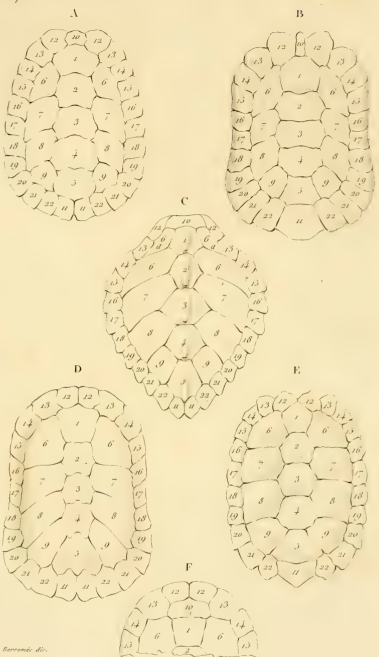
1. Grenouille commune.

2. Dactylèthre de Delalande.



1. Salamandre commune.

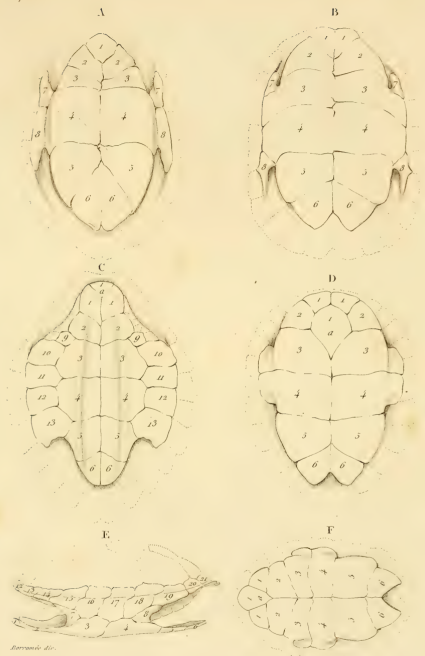




## CARAPACES de

- A Emyde d'Europe.
- B Tortue bordée.
- C Chelonée Caouane.
- D. Pentonyx du Cap.
- E Tortue Actinode.
- F Chélodine de Maximilien.





## PLASTRONS de

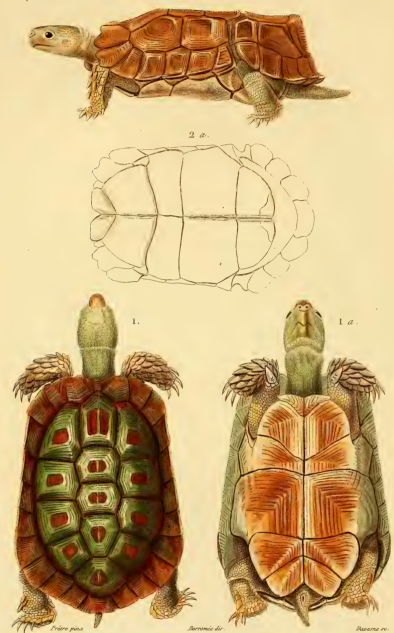
- A Cinosterne Scorpioïde.
- B Emyde d'Europe.
- C Chélonée Caouane.
- D Chélodine de la Nouvelle Hollande.
- E Emvde concentrique.
- F Platemyde Radiolée.





- 1. Tortue sillonnée. Testudo sulcata. Nº 7, pag. 74, 2º Volume.
- 1 a. son Sternum tronqué.
- 2. Pyxide arachnoide. Pyxis arachnoides. N.º 1, pag. 156, 2. Vol.
- 2 à la même vue en dessous.





Homopode aréolé.
 le même vu en dessous.

Homopus arcolatus. Nº1, pag. 146, 2º Vol.

2. Cinixvsde home.

Cinixys homeana. N.º1, pag. 161, 2.º Volume.

2 a. son Sternum.



2 a.



1.

1 a.



1. Emyde ocellée. Emys ocellata. Nº 32, pag. 329, 2º Volume.

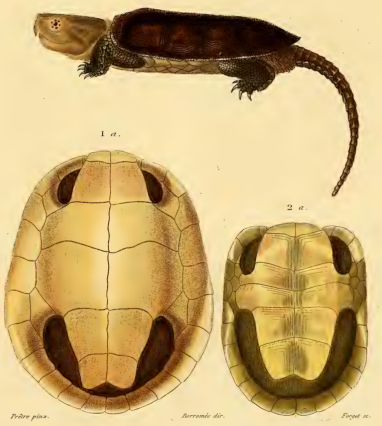
1 a. son Sternum.

2. Cistude d'Amboine. Cistuda amboinensis. Nº 2, pag. 215, 20 Vol. 2 a. son Sternum.





2.



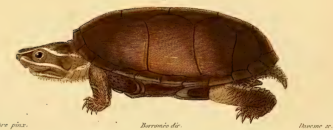
1. Tétronyx de Lesson. Tom. 2, pag. 338, Nº1.

1 a. son Sternum.

2. Platysterne mégacéphale. Iom. 2, pag. 344, Nº 1. 2 a. son Sternum.







Prêtre pinx.

1. Emysaure scrpentine. Tom. 2, pag. 350, Nº 1.

1 a, son Sternum.

2. Staurotype musqué. Tom. 2, pag. 338, Nº 2.

2 a. son Sternum. 2 b. sa tête vue en dessous.





1 a.





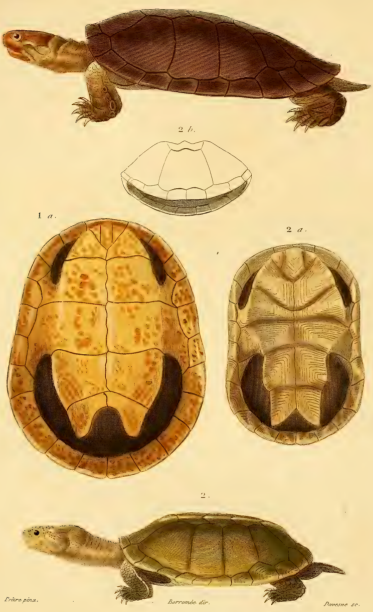


2.



- 1. Cinosterne de Pensylvanie. Tom. 2, pag. 367, N.º 2.
- 1 a. son Sternum.
- 2. Peltocéphale tracaxa. Iom. 2, pag. 378, Nº.1.
- 2a. son Sternum.





1. Podocnémide élargie. Tom. 2, pag. 383, Nº 1.

I a. son Sternum.

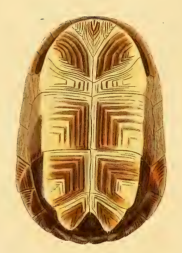
2. Pentonyx du Cap. Tom. 2, pag. 390, N.º I.

2 a. son Sternum. 2 b. la Carapace vue en avant





1 a.







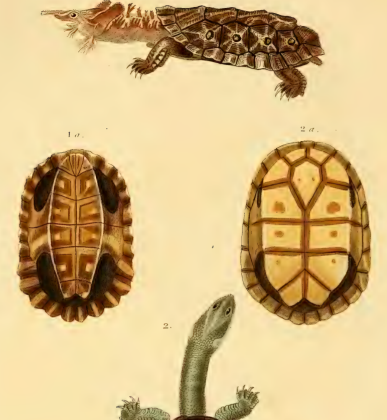
Davesne sc.

1. Sternothere marron. Sternotherus castaneus. Nº3, pag. 401, 2ºVol. 1 a. son Sternum.

2. Platémyde bossue. Platemys gibba. Nº4; pag. 416, 2º Volume. 2 a. son Sternum.







Prêtre pinz.

Davesne s

1. Chélyde matamata (jeune) Tom. 2, pag. 455, Nº1.

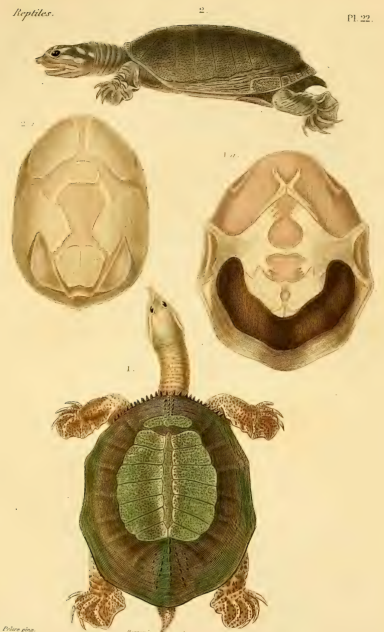
1 a. son Sternum.

2. Chélodine de la nouvelle Hollande. Tom. 2, pag. 443, N° 1.

Borromée dir.

2 a. son Sternum.





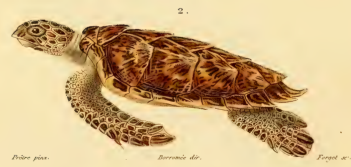
Gymnopode spinifere. Tom. 2, pag. 477, N. 1. 1 a. son Sternum.

Cryptopode chagriné. Tom. 2. pag. 501, Nº1.

2 a. son Sternum.







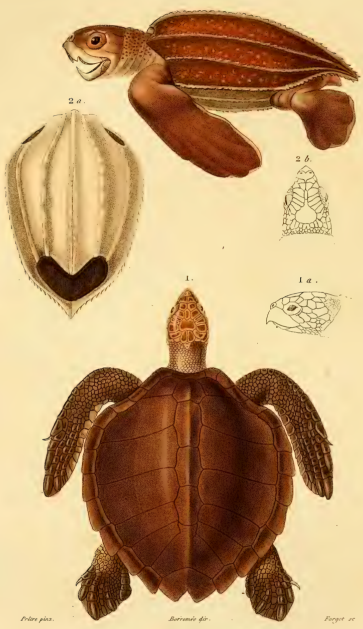
1. Chélonée marbrée. Tom. 2, pag. 546, Nº.4.

1 a. la tête vue en dessus.

2. Chélonée imbriquée. Tom. 2, pag. 547, Nº 5.

2 a. son Sternum. 2 b. tête vue en dessus.





- 1. Chélonée de Dussumier. Tom. 2, pag. 557, Nº 7.
- 1a, la tête vue de profil.
- 2. Sphargis Luth. Tom. 2, pag. 560, Nº1.
- 2 a. son Sternum. 2 b. tête d'un jeune individu.





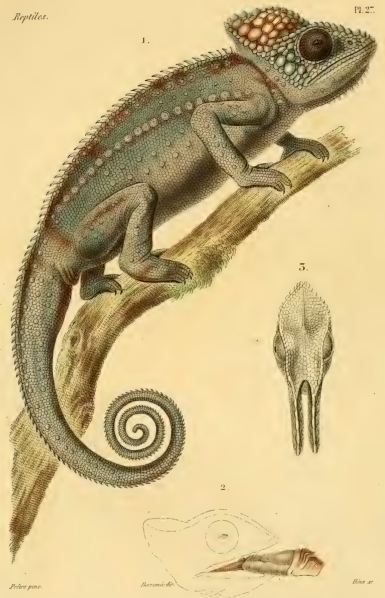
Tètes du Caïman à museau de Brochet. Aligator lucius. Tom 3 pug. 75, 11/2, 11-2, dans son àge moyen. 5-4, dans son joune àge.





1. Caiman à museau de Brochet. Migator lucius. Tom. 3, pga 73, Nº 2. 1a. La tête et le çou du mêne vus endessus. 2. Gavial du Gange (Profil de la tèle du ) Gavialis Gangetieus. Tom. 3, pug. 134, 1191.





t. Caméléon verruqueux. Chameleo verrucosus *Jom.3, pag.220, X*°.2. 2. Caméléon du Sénégal. (Tête et Labgue du) Chameleo Senegaleusis. *Jom.3, pag.221, X*°.7. 3. Caméléon à nez fourchu. (Tête du) Chameleo bifidus. *Jom.3, pag.233, X*°.13.





1. Naturacyte des Secholos. Tim. 3 pag. Sin. 15. var de ses dorges vvendessens. 2. May dacyte Cipédici (nain do) Tim. 3 pag. Ses. Tr. 2 n. au dorges vvendessens. 5. May dacyte de Goutte detes (nain do) Tim. 3 pag. 2 n. dorges vven dessens. 5 May dacyte de Goutte detes (nain do) Tim. 3 pag. 2 n. dorges vven dessens. 5 May dacyte (nain do) Tim. 3 pag. 2 n. doigt vvendessens. 6 Nate dreed elected (main da) 23 p. 23, 25, 61, un dagern wondersons 7. Homidreed Chalcen finain del) 23, p. 30, 74 un doige vuondersons. Bleen ichter electulistister (min del) 23, p. 30, 21, 61 un doige vuen dersons.

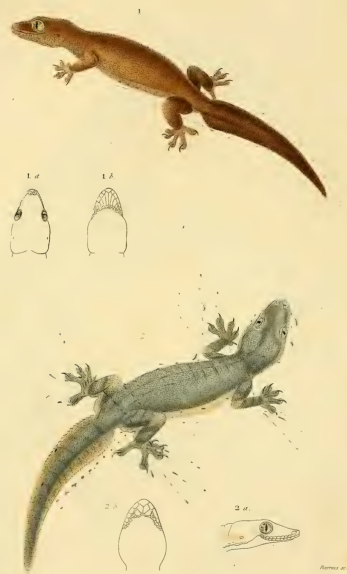


Reptites.

1. Playdactyle Homalocéphale. Ione III. pag 33p. N.27. 1 a Tatrémité du tronc et origine de la queue en dessous.

retire del





1. Hémidactyle de Péron. Tome III, pag. 352, N°2. 1 a. Le trait de la tête en dessus. 1 b. La même en dessous.

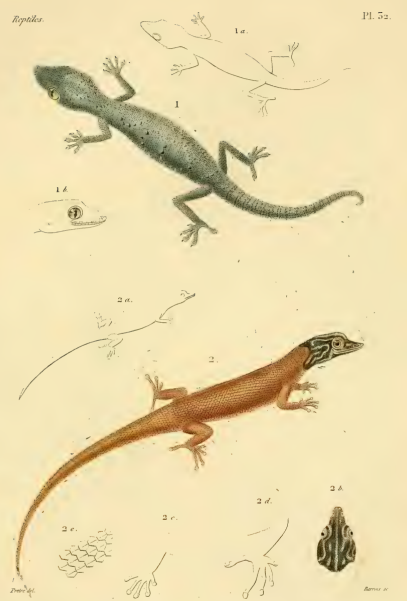
2. Hémidaetyle bordé. Tome III. paj 370, N24. 2 a. Sa tête de profil. 2 b. La même en dessous.



Reptiles.

-1. Pyodactyle raye. Tome III pug 384, N.3. 1a. Sateterue en dessus. 16 et 1c. Ins pattes anterieures et posterieures en dessous.





1. Phyllodactyle Strophure. Tome III., pag. 397, N.º6. 1 a. Letrait de grand'natle 1 b. La tête vue de profil et grossie.

2. Sphériodactyle bizarre. TIII. p. 406.N.º3. 2 a. Letrait de grand'natl. 2 b. La tête vue endessus. 2 c. 2 d. Pattes ant et post. 2 c. Les Ecailles.





(mainte.) Tim 2 pag 121, 178. Cu. un doigt verendessons. Mymnodagist Contil (main do) 72 p 423 1.99 Ta. un doigt rue af dessons. 7 b 1d. vade profil. B. Stein datelyte tachete. (maindy) 7 p 13. 13. Ba. un drivendess. Ja. un doige wandersons. + Pivolariste france (maindy) Time 3 page 30. 12. La un doige ward essons. 3. Phylloda civle porphyre (maindu) Time 3 page 30. 12. 3 a. un doige word essons. 6. Crimioda civle rude L'Ornnodacyte de Milios, Inn 2 pape 18.12. Le sunde ses dojos vuendessous, 2. Matridacyte (Mcconx (maindu) Inn 3 pap 3.66. 184. 2 a undojos vuendessous, 5. Pytodacyte (Masselfunk (maindu) Inn 3 pap 3.43. 181.

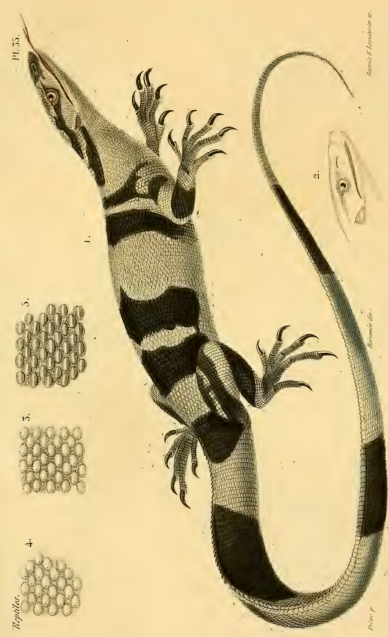




1. Gymnodactyle marbré. Tome III. pag. 426, N. 10. 2. Sténodactyle tacheté. Tome III. pag. 434, N. 4.

1 a. Bout du doigt et ongle du N. 1.





1. Varran dels ell. Varanas Bellii. 18m. 3. pag 463. Nov. 2. Varran rebuleux (176c da) Varanus nebulosus. 18m. 3. pag 483. 173. 5. Evailles dorsales du même. 4. Beaülles dorsales du Varandu XII. 5. Ecailles dorsales du Varan de Brequot.





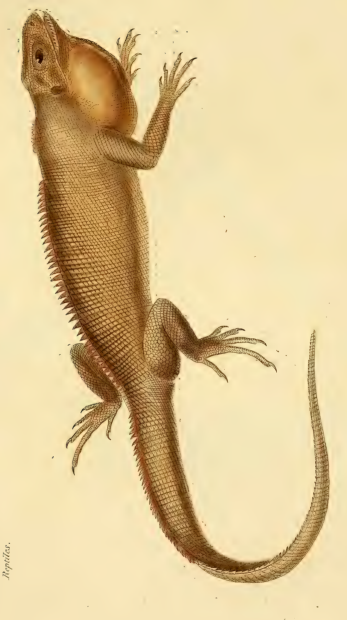
1. Héloderme hérissé, Tome III, pape 499, 371. 10. Sa tète vue en dessus.





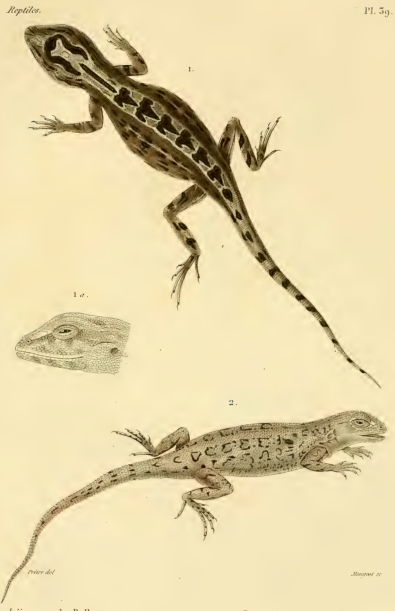
2. Norops doré, Tome II, pag. 80. 1. Urostrophe de Vautier, Tome II. pag. 78.





Aloponote de Ricord. Tome II, page290. Nº2.

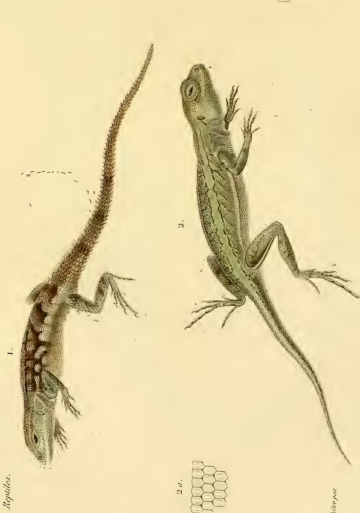




1. Léiosaure de Bell, Tome III, pag. 242. 1a. Satète, de profil. 2. Proctotrète signifère, Tome III, pag. 288.







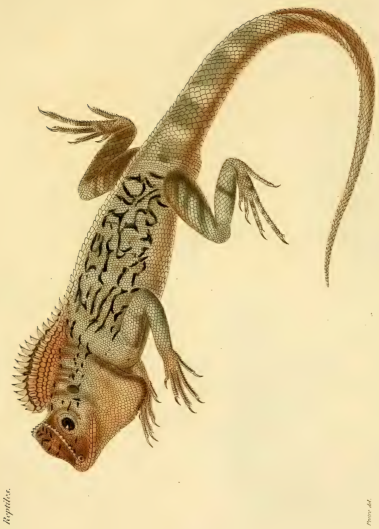
1. Trachycycle marbré. Tom II. pay 356. 2. Tropidogastre de Blainville. Tome II. pag 330. 2 a. Ses écalles grossies. 2 b. Ses écalles vaneules grossies.



1. Istiure de Le Sueur, Jone II. page 30, 112. 14. Ses Feailles grossies.

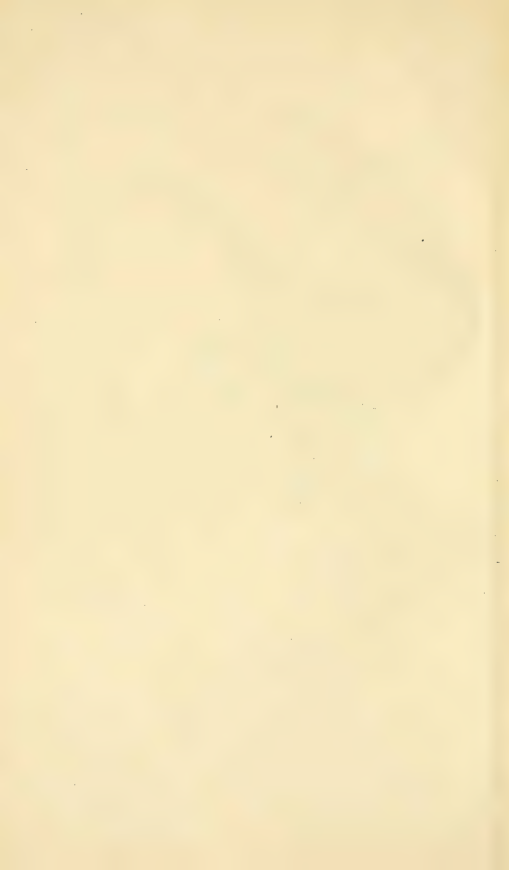
Reptiles

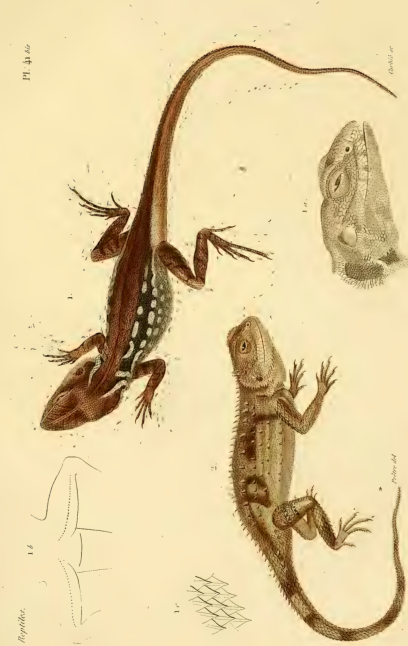




Loplive tigré. Tome H. pige fax. N't

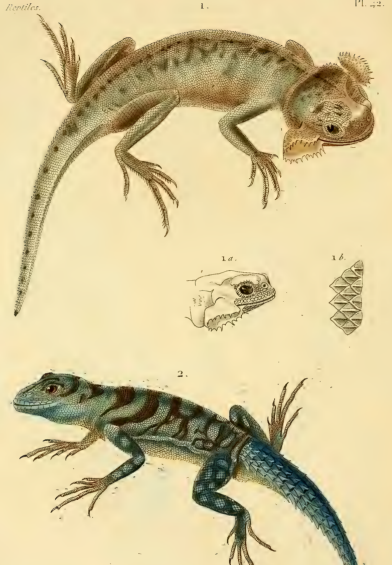
Prive del.





1. Grammatophore de Decrès, Iome II, pag. 472. 1a. La tête, de profil. 1 b. Dessous des cussers. 1c. Ecailles dorsales grossies 2. Aozame épineux, Iome II, pag. 499.





1. Phrynocéphale à oreilles. T.W. pag. 324 174. 1 a. Sa tête de profil. 1 b. Les Ecailles carénées.

2. Doryphore azuré.

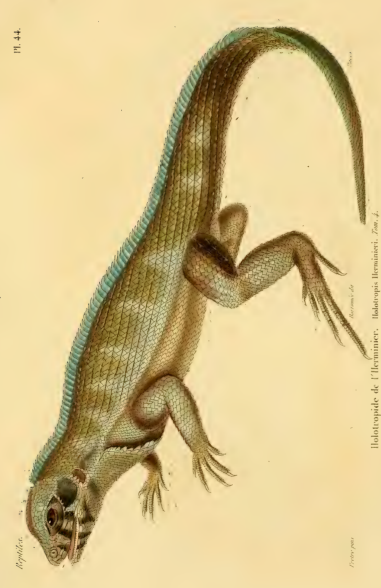
Tome II. page 371. N. 1.





5. Pied du même vu en dessus. 4. Pied du même vu en dessous. 2. Anolis à écharpe (Main de l') Anolis equestris. Tom. 4. 1. Leiolepis tacheté. Iciolepis gutatus. l'an. j.



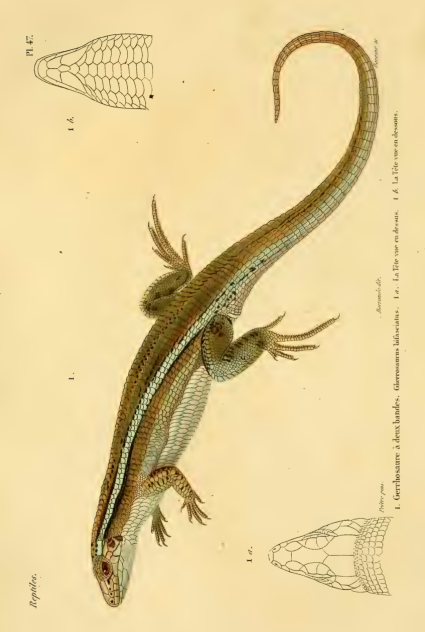


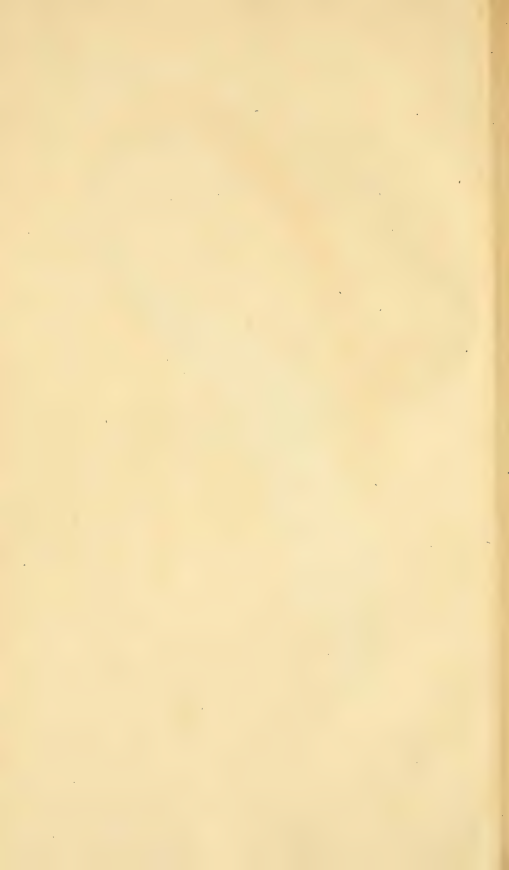


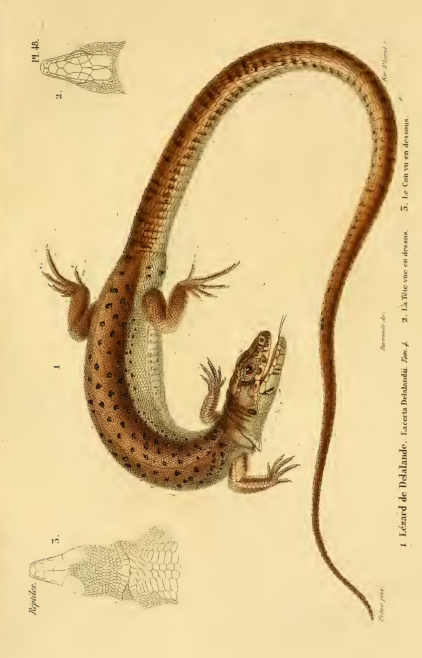




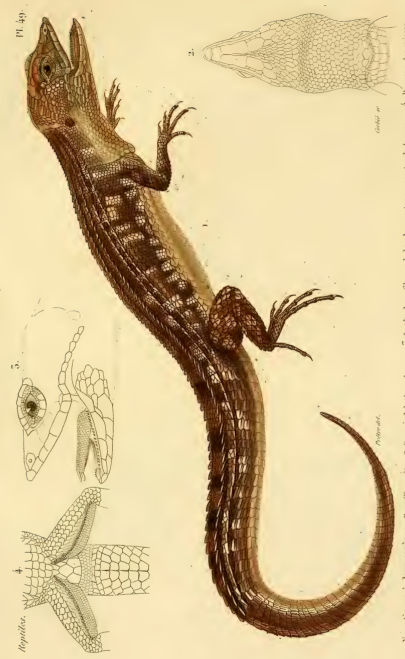






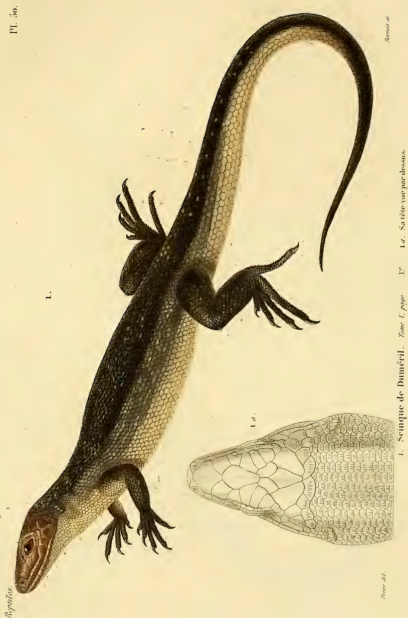






1. Neusticure à deux carènes, Tome II, paga ig. 2. Dessain de la têce et du cou. 5. La tête de profil, avec la boyche auverte pour montrer la langue. 4. Dessain des cuisses.

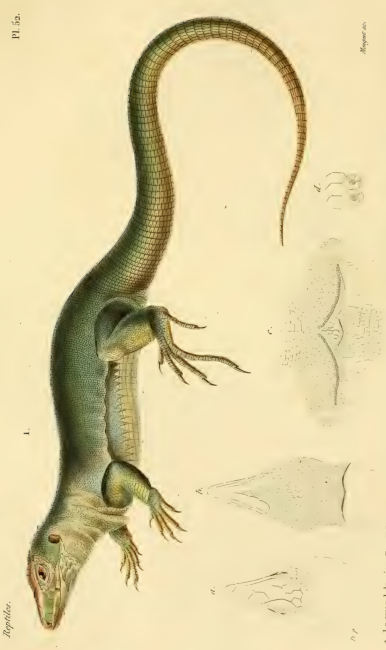






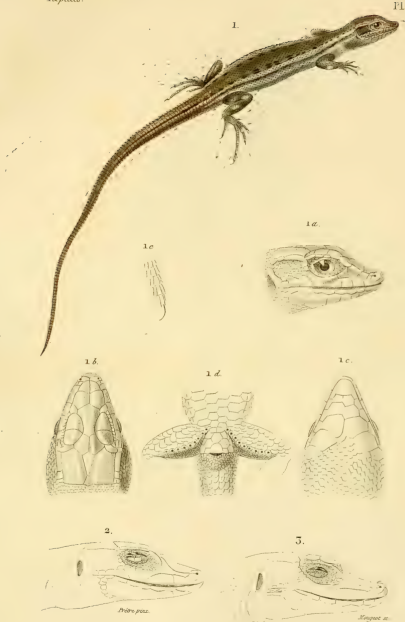
1. Aporomère piqueté de jaune Ime V, lug 72. (1. La tête en dessus. (2. La même de profil. (2. Ouverture de la navine. (3. Face inférieure des cuisses. (2. Ecalles dorsales.





1. Le crand Ameira Tome T. Ing. m. La tete endessus b. La tête et le con en dessons. C. Pace inférieure des cuisses et de l'origine de la queue. d. Deux pores l'émoran grossis.





1. Ophisops élégant Tome V. Pay.

1 a. Sa tête de profil.

1 b. La même en dessus.

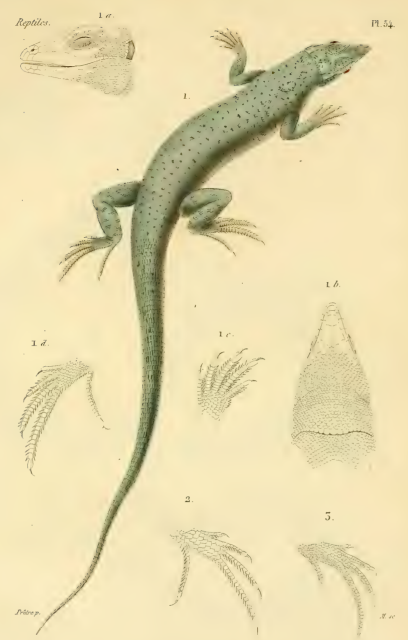
1 c. Gorge et dessous de la mâchoire inf. 1 d. Face inf. des cuisses.

1 c. Dessous d'un doigt postérieur.

2. Tête de profil de l'Eremias à points rouges.

Tom. V. P.



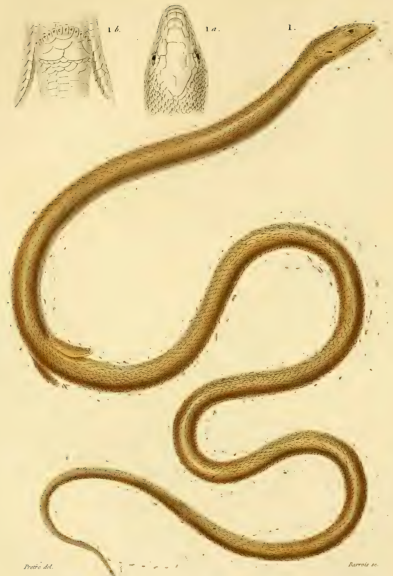


Scapteire grammique. 1 a. Satète de profil. 1 b. Dessous de la tête et du cou. 1 c. Doigts antérieurs grossis.
 1 d. Doigts postérieurs grossis.
 2. Pied d'Acanthodactyle.
 3. Pied de Lézard vert.



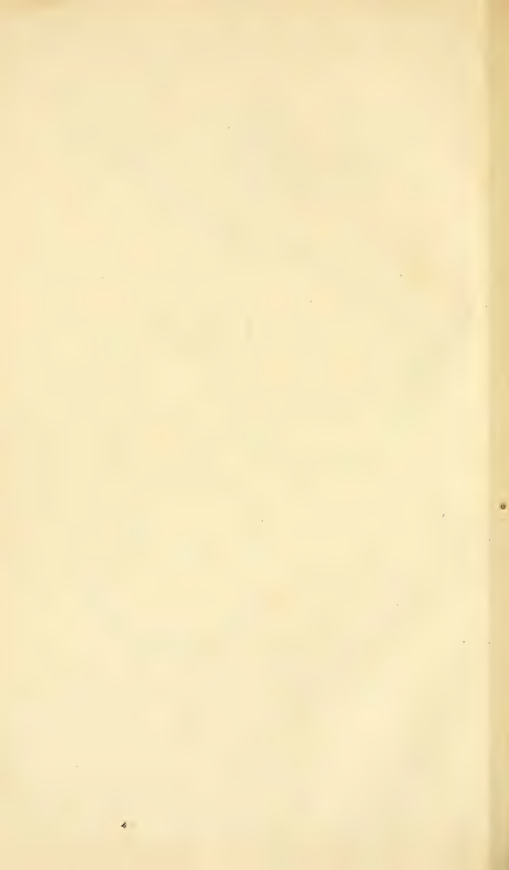
Reptiles.

Pl. 55.



1. Hystérope de la nouvelle Hollande. Tome V. page M. 1.a. Sa tête vue en dessus.

1  $\delta$ . Extrémité du tronc, origine de la queue, membres postérieurs .





L. Tribolonote de la nouvelle Guinée Tome F. Page de La tête

d: Latète en dessus. 6. La même de profil avec la bouche ouverte pour montrer la langue.





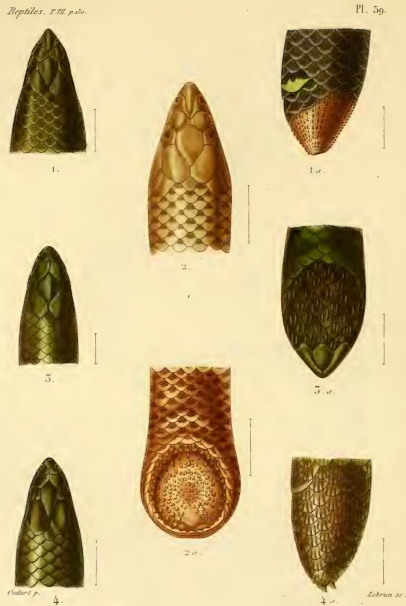
1. It opidophore de la Cochinchine. 14. Sa tête de profit avec la bouche ouverte pour montrer la hugue. 1 & La même vue en dessus. 2. Tête de Diploglosse de la Sagra, de profit. avecla bouche ouverte pour montree la langue. 3. Tête de Sphénops bridé, deprosil. 4. Main de Scinque officinal, vae en dessus.





1. Acontias peintade. a. Sa tête une de profil. b La boache ouverte pour montrer la langue. c. Plaques cophaliques.

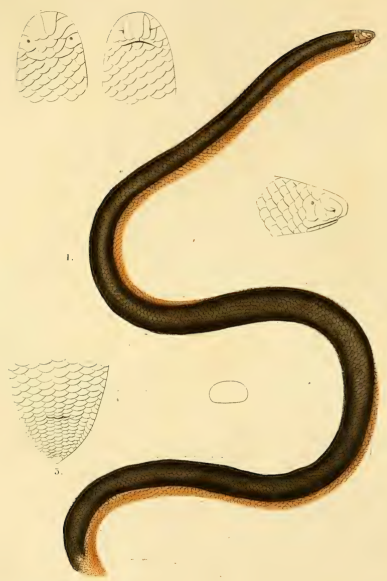




1,1  $\alpha$  Rhinophis des Philippines. 2,2  $\alpha$  Uropeltis des Philippines. 3,5  $\alpha$  Colobure de Ceylan. 4,4 a Plectrure de Perrotet.

Roret imp.r. Hautefeuille 12, Paris





1. Typhlops réticulé. 2, La tête vue en dessus. 5, en dessous. 4, de profil. 5, dessous de l'extrémité postérieure du corps.

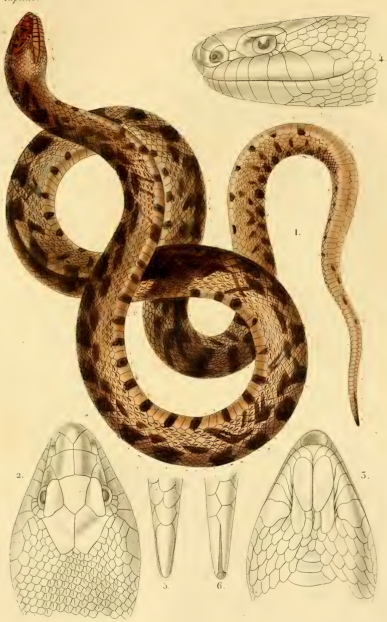




1. Python de Séba: 2. La tête vue en dessus. 5. en dessous. 4. de profil. 5. (Eil avec les plaques qui l'entourent.

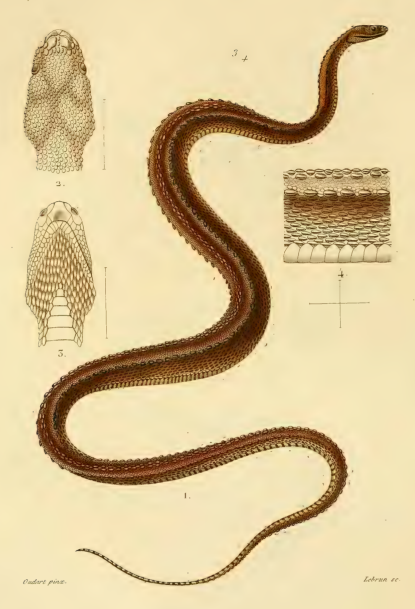


PL62.



1. Anasime méxicain. 2, La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, de profil. 5, pointe de la queue vue en dessus. 6, en dessous.





1, Xénoderme Javanais. 2. La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, Ecailles du tronc.

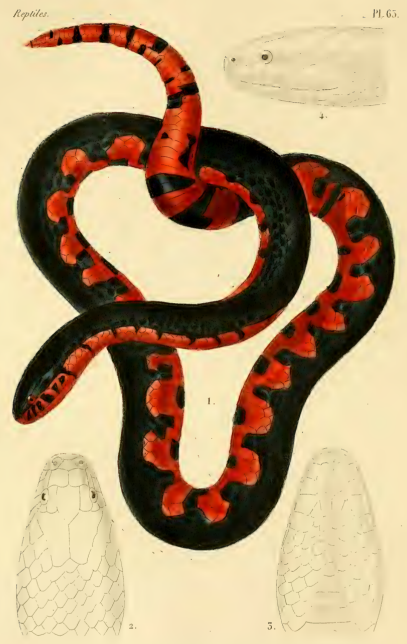


Reptiles. Pl. 64.



1. Calamaire de Linné. 2, La tête vue en dessus. 5, en dessous. 4, extrémité postérieure du corps vue en dessous.



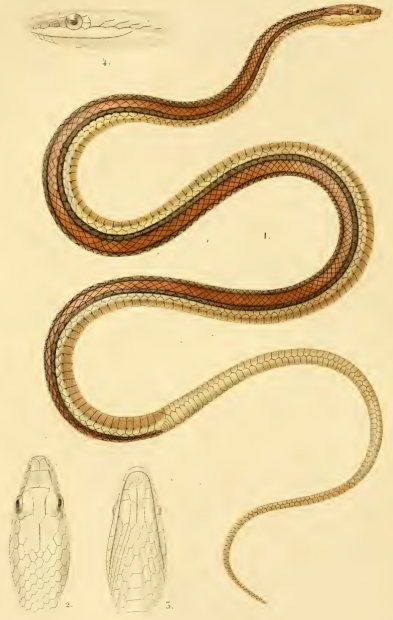


1, Hydrops abacure. 2, La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, de profit.



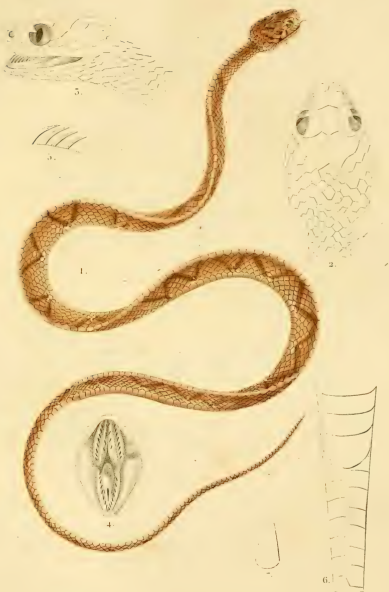
Reptiles.

PI. 66.



1, Elaphre de Bernier. 2, La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, de profil.





1. Amblycéphale bucéphale. 2, La tête vue en dessus. 3, de profil. 4, La bouche ouverte.

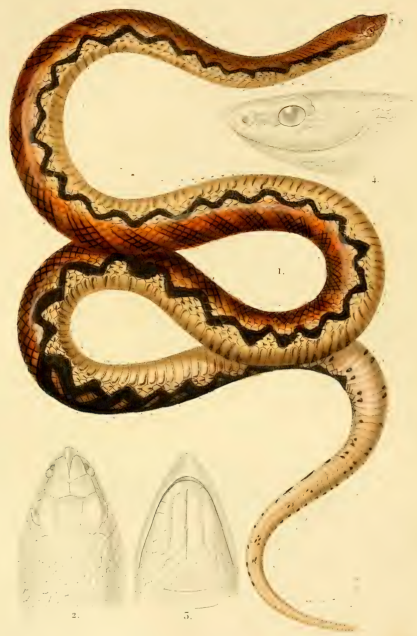
<sup>5,</sup> Deuts sous-maxillaires. 6, Région anale et face insérieure de l'origine de la queue. 7. Coupe transversale du trone.





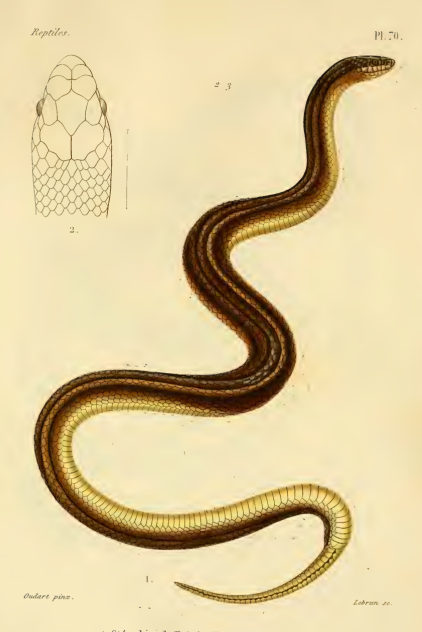
1. Uranops sévere. 2. La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4. de profil





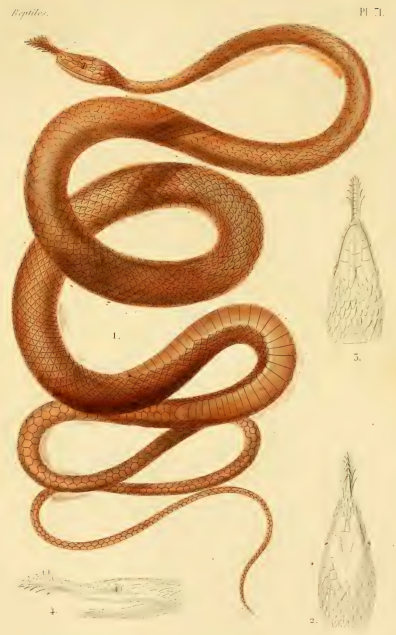
1, Léighétérodon de Sganzin. 2, La tête vue en dessus. 5, en dessous. 4, de profil.



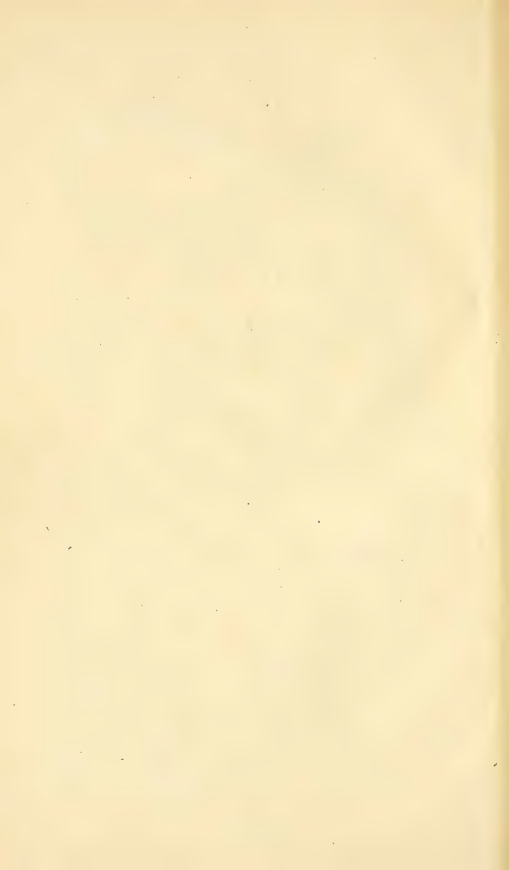


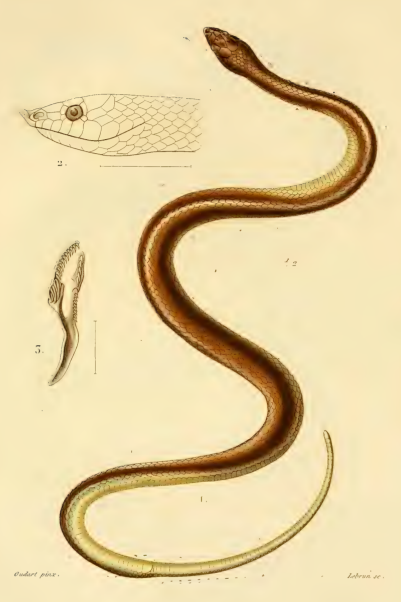
1. Sténorhine de Fréminville. 2, La tête vue en dessus.





1, Langaha crête de Coq. 2, La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, de profit.





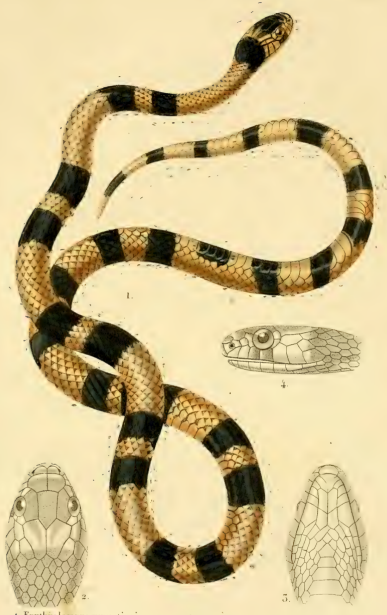
t, Rhinosime de Guérin. 2, La tête vue de profil. 3, Portion de la machoire supérieure.





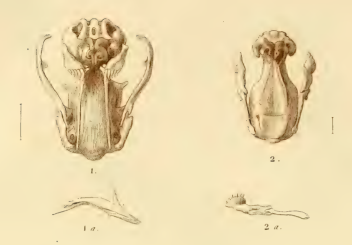
1, Eudrome à flancs linéolés. 2, La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4, de profil.

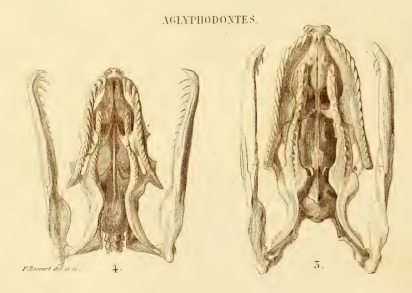




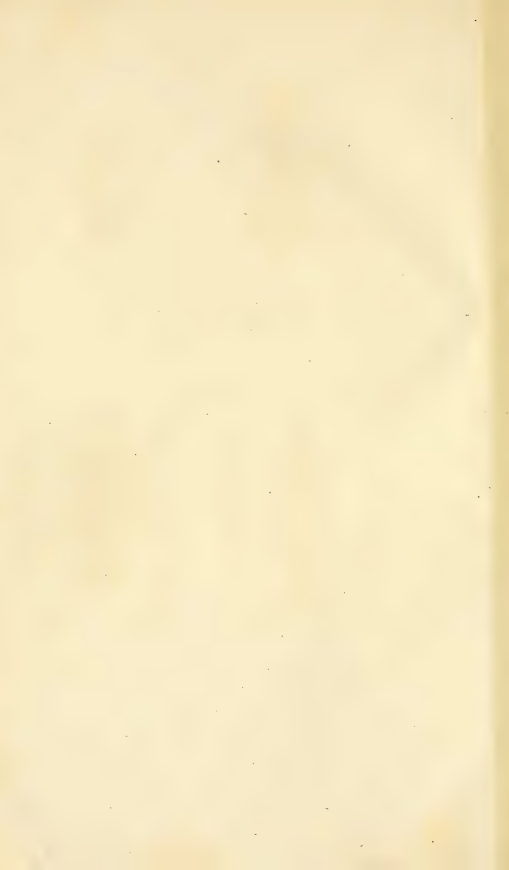
1, Erythrolampre venustissime. 2. La tête vue en dessus. 3, en dessous. 4. de profil.

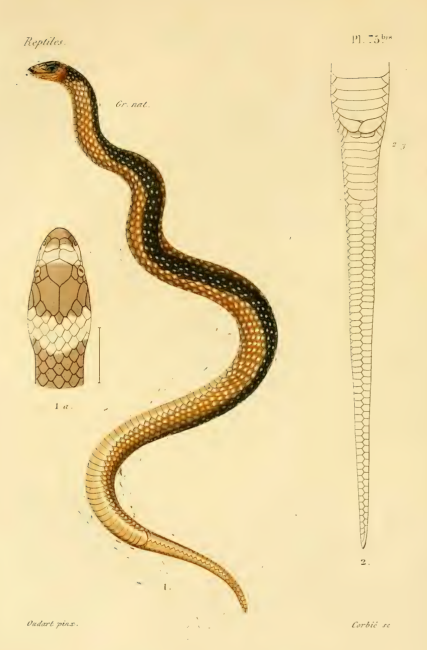






1, Typhlops réticulé:  $1_{\mathscr{A}}$ Machoire inférieure; 2, Sténostome deux-raies;  $2_{\mathscr{A}}$ , Machoire inférieure; 5, Python modure;  $4_{\ell}$  Xiphosome canin.

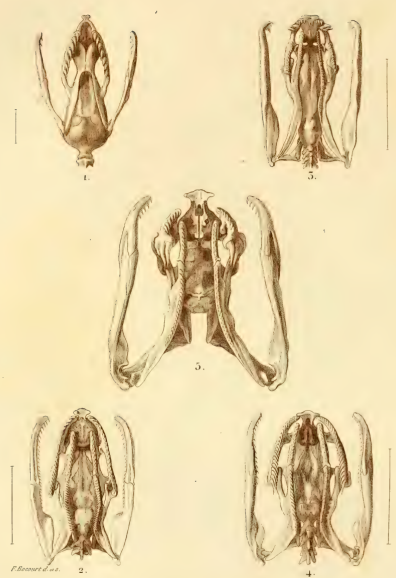




1. Furine beau-dos. 1 a Tête de la même vue en dessus.

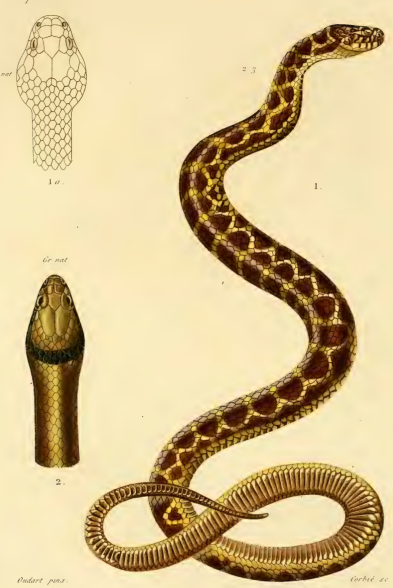
2. Queue du Trimérésure porphyré vue en dessous.





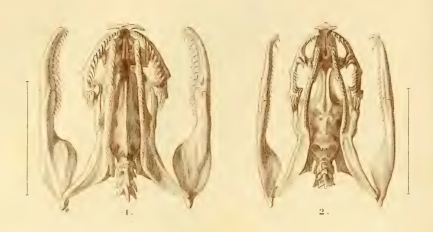
1, Plectrure de Perrotet ; 2, Plagiodonte Hélène ; 5, Lycodon aulique ;
4, Tropidonote yipérin ; 5, Xénodon géant .



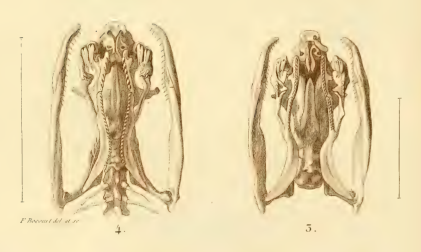


Alecto panachée. 1 a. Tête du même vue en dessus.
 Tête de l'Alceto couronnée.

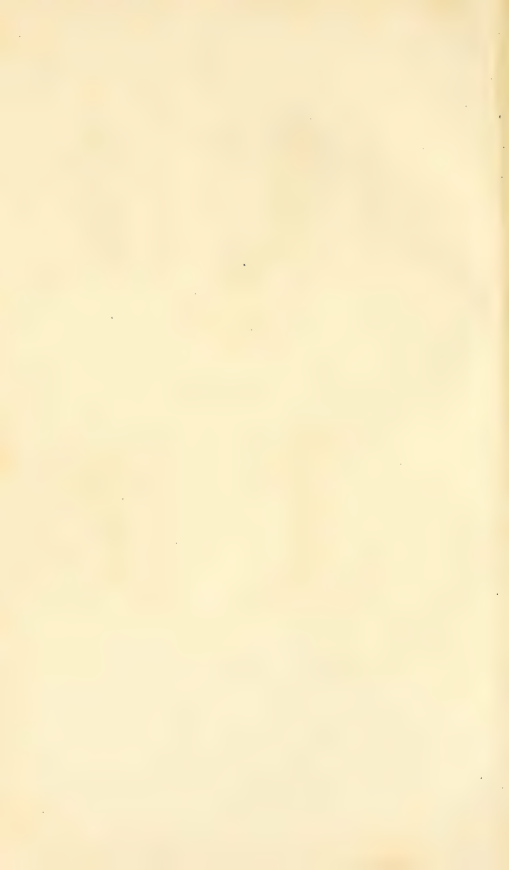




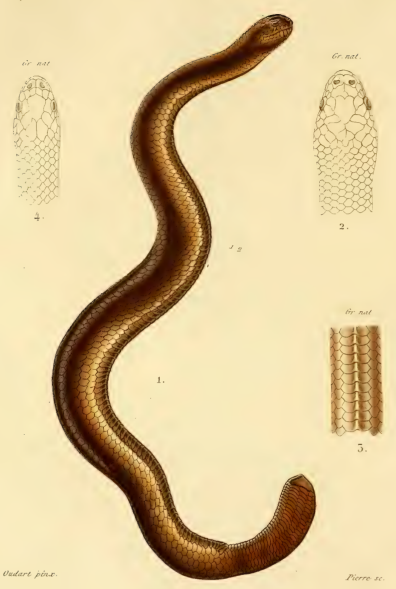
## PROTÉROGLYPHES,



1, Euroste de Dussumier; 2, Psammophis ponetué; 3, Bongare demi-anneaux; 4, Naja baladine.



Reptiles Pl. 77 bis

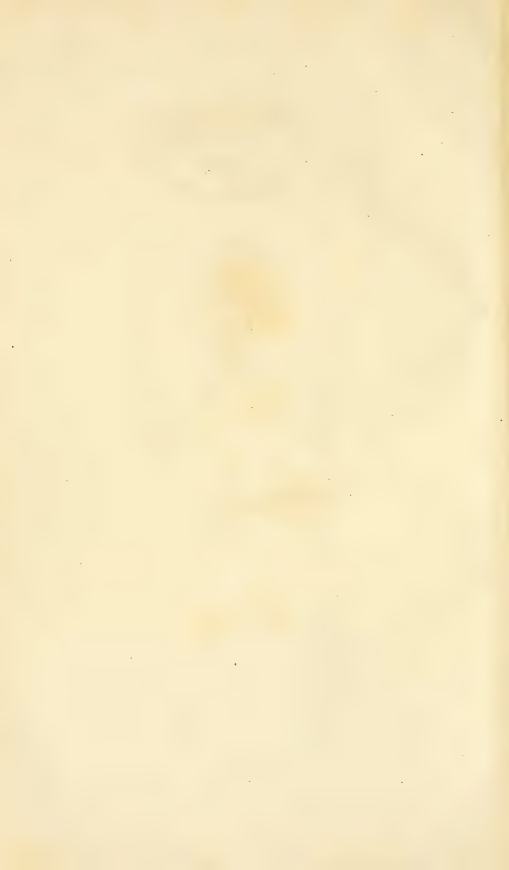


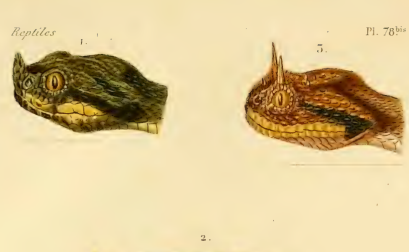
1. Aipysure fuligineux. 2. La tête vue en dessus. 3. Portion du tronc du même vue en dessous. 4. Tête de l'Aipysure lisse vue en dessus.





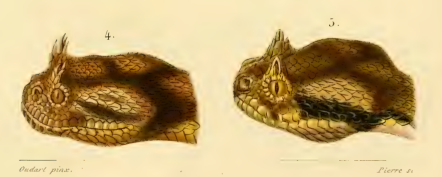
1, Hydrophis pelamidoïde; 10, Portion droite de la machoire supérieure; 2, Crotale durisse; 3, La même de profil.





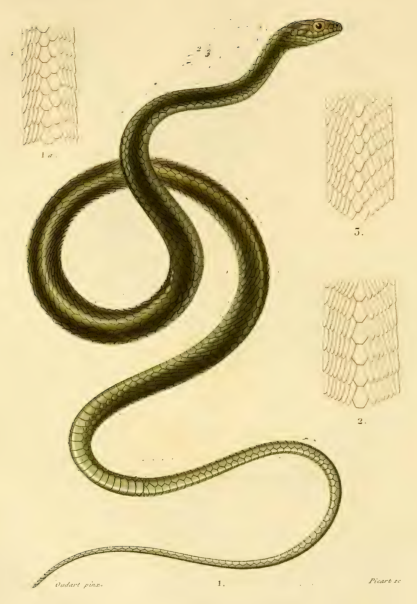






Vipère ammodyte.
 Vipère hexacère.
 Céraste d'Egypte.
 Céraste lophophrys.
 Céraste de Perse.

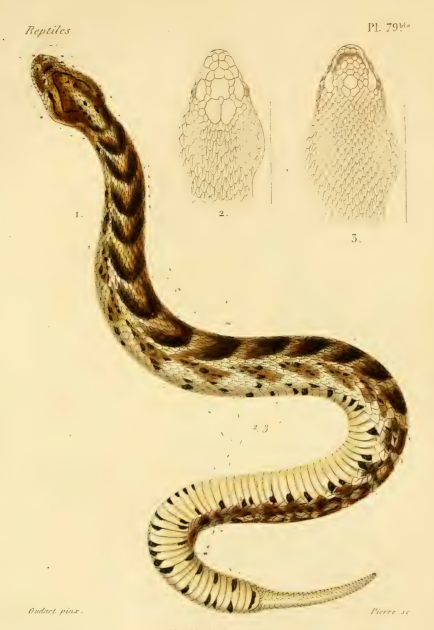




1, Dendrophide vert. 1a, Portion du trone du même vue en dessus. 2, du Dendrophide Adonis. 5, du Dendrophide à huit raies.

Les details sont de gr. nat



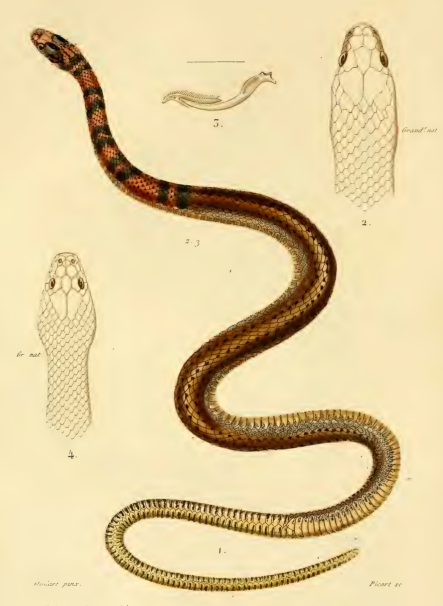


1. Echidnée heurtante.

Têtes des deux Vipères communes de France.

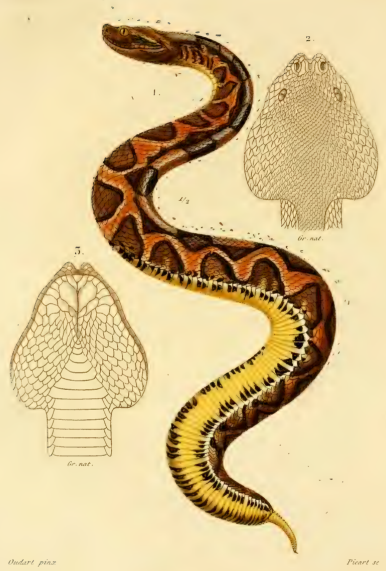
2. Pelias berus. 5. Vipera aspis.





t, Enicognathe annelé. 2, Tête de l'Enicognathe à ventre rouge. 5, La machoire inférieure du même 4, Tête du Trétanorhine variable.



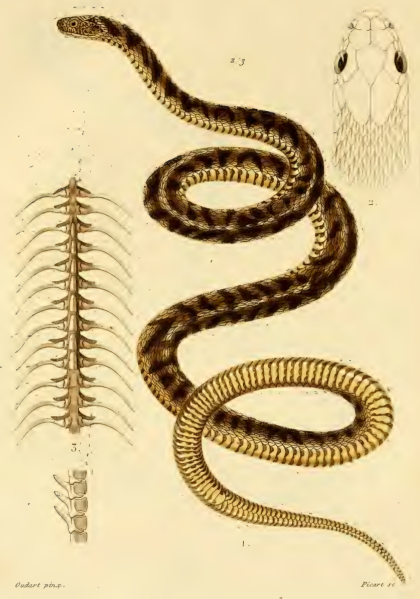


1. Echidnée du Gabon. 2 et 5. Tête de la même vue en dessus et en dessous.



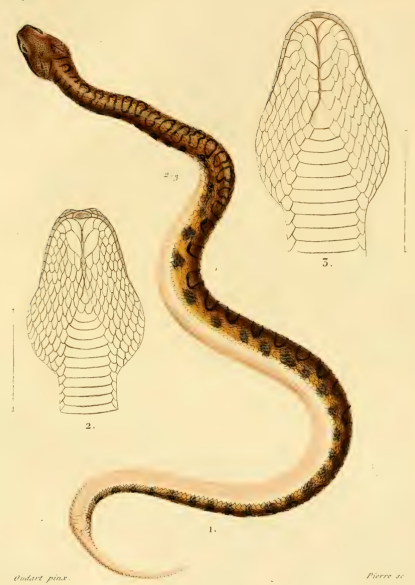
Reptiles.

. Pl. 81.



1. Rachiodon d'Abyssinic. 2 Latête vue en dessus. 3, Portion dentée de la colonne vertebrale dullachiodon rude.

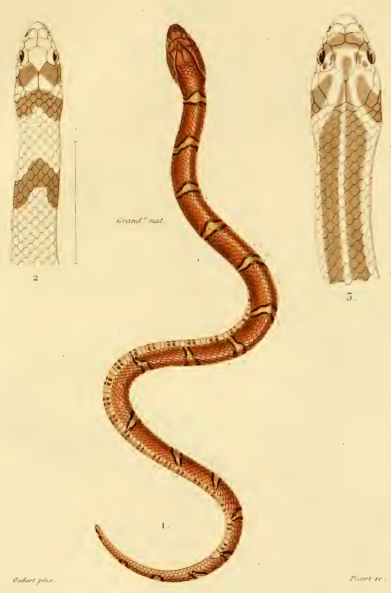




1. Échide à frein. 2. La tête vue en dessous.

5. Tête de l'Échide carénée vue en dessous.

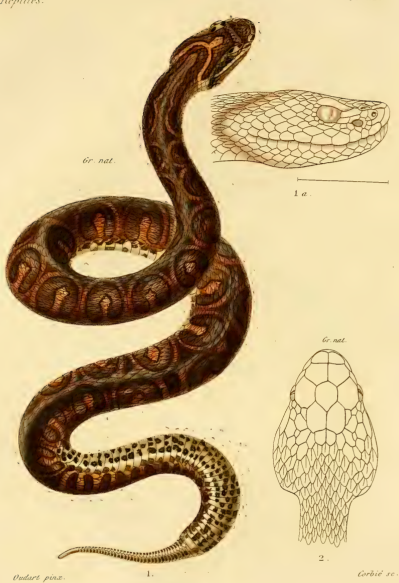




f Simote à bandes blanches. 2, Tête du Simote écarlate vue en dessus. 5, du Simote à luit lignes.

Les détails sont du double de la 3r nat.

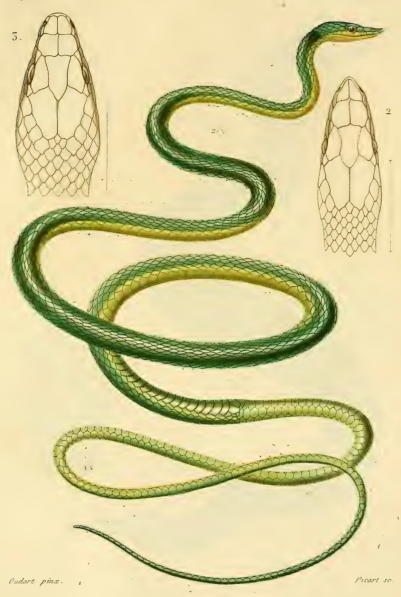




1. Bothrops alterné. 1 a La Tête du même vue de profil.

2. Tête du Trigonocéphale cenchris.





1. Uromacre oxyrhynque. 2. Tête du même vue en dessus.

3. Tête de l'Uromacre de Catesby vue en dessus.

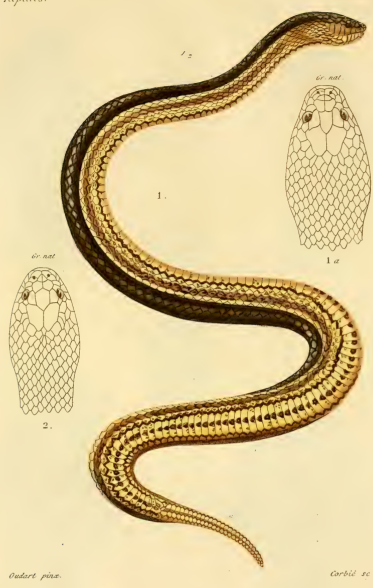




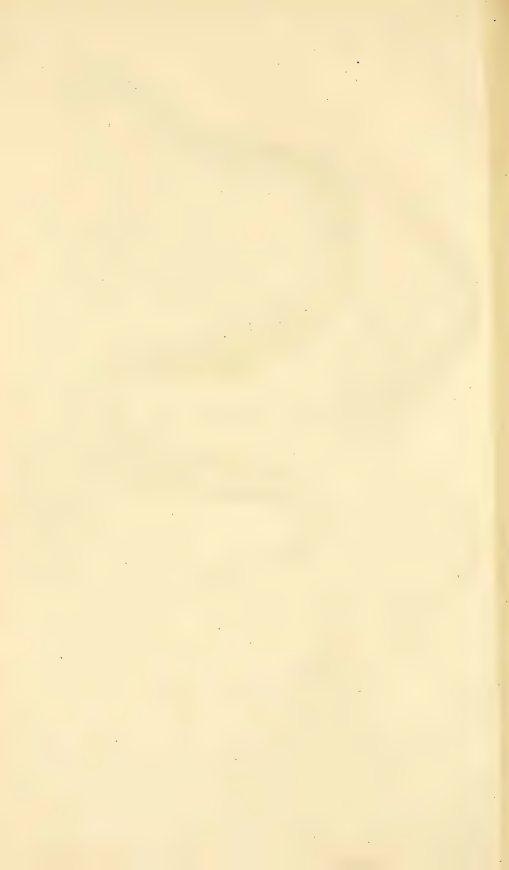
1. Atropos méxicain. 2. Tête du même vue en dessus. 5. Tête de l'Atropos pourpre.

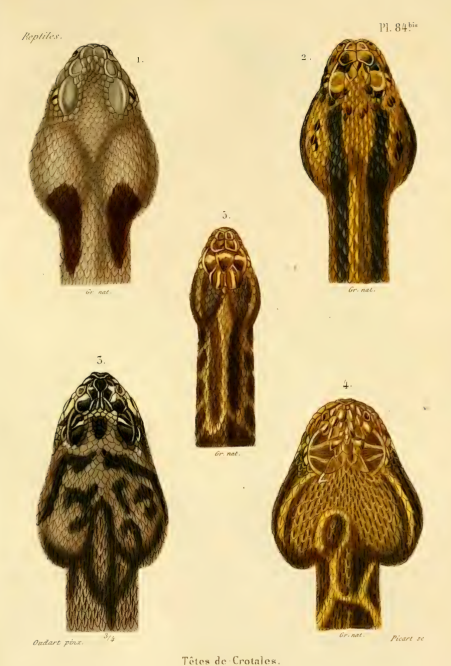


Reptiles. Pl. 8÷.



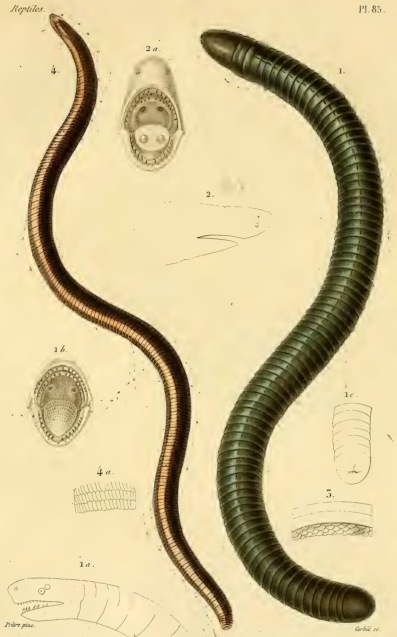
Euroste de Dussumier. 1 a. La Tête vue en dessus.
 Tête de l'Euroste plombé.



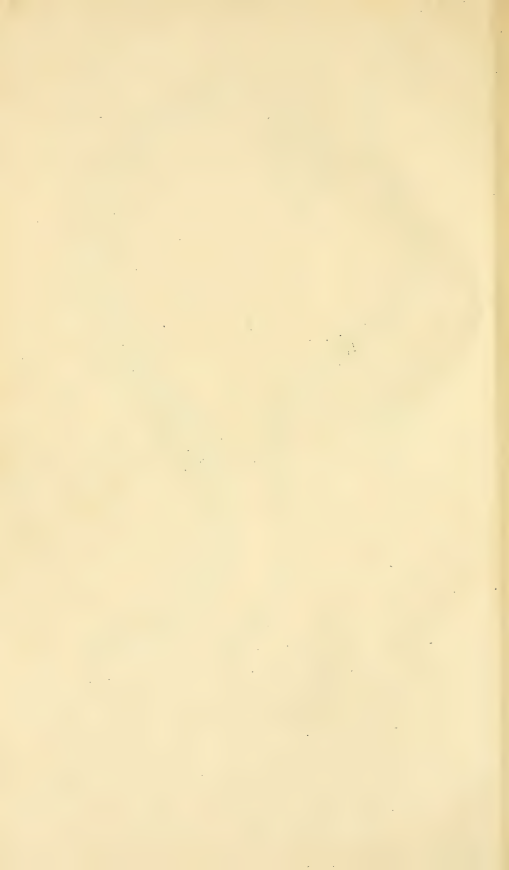


1. C. Durisse. 2 C. horrible. "3. C. rhombifère ou Diamant.
4. C. à taches confluentes. 5. C. à triples taches.





1. Siphonops annelé. 1a. Sa tête et son cou vus de profil. 16. Sa bouche ouverte pour montrer la langue, les dents et les orifices internes des narines. 1c. L'extrémité terminale de son corps vue en dessous. 2. Tête de Cécilie lombricoïde vue de profil. 2a. Sa bouche ouverte pour montrer la langue, les dents et les orifices internes des narines. 3. Ecailles de Cécilie à ventre blanc. 4. Rhinatrème à deux bandes. 4 a. Ses écailles.





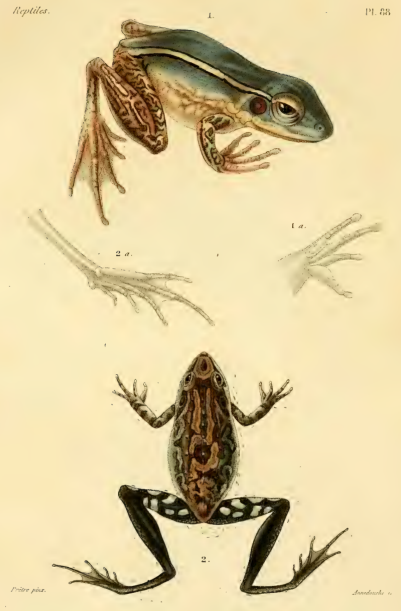
1. Grenouille du Malabar. 1 a. Sa bonche ouverte pour montrer la langue et les dents. 2. Bonche de Psendis de Mérian ouverte pour montrer la langue et les dents. 5. Bonche de Strongylope à bandes, ouverte pour montrer la langue et les dents. 4. Bonche d'Oxyglosse lime, ouverte pour montrer la langue. 5. Expérience de Svammerdam expliquée l'one III. Pay. 102.





- 1. Pyxicéphale de Delalande. 1 a. Sa bouche ouverte pour montrer la langue et les dents. 1 b. Son pied vu en dessous.
- 2. Pleurodème de Bibron. 2 a. Sa bouche ouverte pour montrer la langue et les dents.
- 5. Bouche de Cycloramphe fuligineux ouverte pour montrer la langue et les dents.
- 4. Bouche de Cystignathe occlie ouverte pour montrer la langue et les dents.





1. Ranhyle ronge. 12. Sa mainvue en dessous. 2. Litorie de Freyeinet. 22. Une de ses pattes postérieures.





1. Rhacophore de Reinwardt. 1 a. Un de ses pieds vu en dessous. 2. Hylode de St Domingue. 2 a. Sa bouche ouverte pour montrer la langue et les dents.





1. Hylaplésie de Cocteau. 1a. La même en dessous. 2. Tête de Phylloméduse vue de profil avecla bouche ouverte pour montrer la langue. 2a. Bouche de lamême ouverte pour montrer les dents palatines. 2 6. Main, 2 c. Fred de lamême vos en dessous.



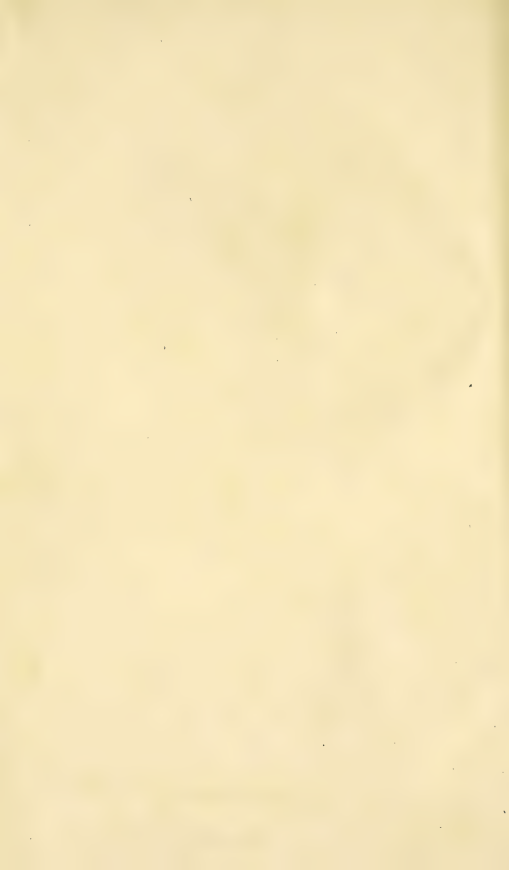


1. Crapaud de Leschenault: 1 $\alpha$ . Sa bouche ouverte pour montrer la langue. 2. Rhinophryne à raie dors ale. 2 $\alpha$ . Son pied vu en dessous.





1. Dactvlèthre du Cap. 1a. Sa bouche ouverte. 2. Tête de Pipa vue co dessus. 2a, Une de ses pattes de devant. 2 b. Une de ses pattes postérieures.





1. Onychodactyle de Schlegel. 1 a Satète vue de profil. 1 b. Sabouche ouverte pour montrer la langue et les dents. 1 c. Extrémité des doigts grossie pour mieux montrer les ongles. 2. Bouche de Pseudotriton brun, ouverte pour montrer la langue et les dents. 2 a. Sa tête et la langue vues de profil. 5. Bouche de la Salamandre tache couverte pour montrer la langue et les dents. 4. Bouche d'Amblystome à bandes, ouv. pronontrer la langue et les dents.





4. Bouche de Pléthodonte ouverte pour montrer la langue et les dents 2. Salamandrine à lunettes. (2/a). Sa bouche ouverte pour montrer L'Enouve et les dents. 5. Bouche de Triton à crète, ouverte pour montrer la langue et les dents. 1. Ménopome des monts Alleghanis – 1  $\alpha$  Na bouche ouverte pour montrer la langue et les dents.





1. Siredon, 1 a. Sabouche ouverte. 2. Tête de Menobranche latéral vue de profil. 2 a. Sabouche ouverte.





1. Sirène striée. 1a. Sa tête vue de profil. 2. Tête de Protée vue de profil. 2a. Sa bouche ouverte pour montrer la langue et les dents. 5. Bouche d'Amphiume ouverte pour montrer la langue et les dents.





1, Scaphiope solitàire; 10, La bouche ouverte; 10, L'un des pieds; 2, L'un des pieds du Pélobate brûn; 5, L'un des pieds du Pélobate cultripède.



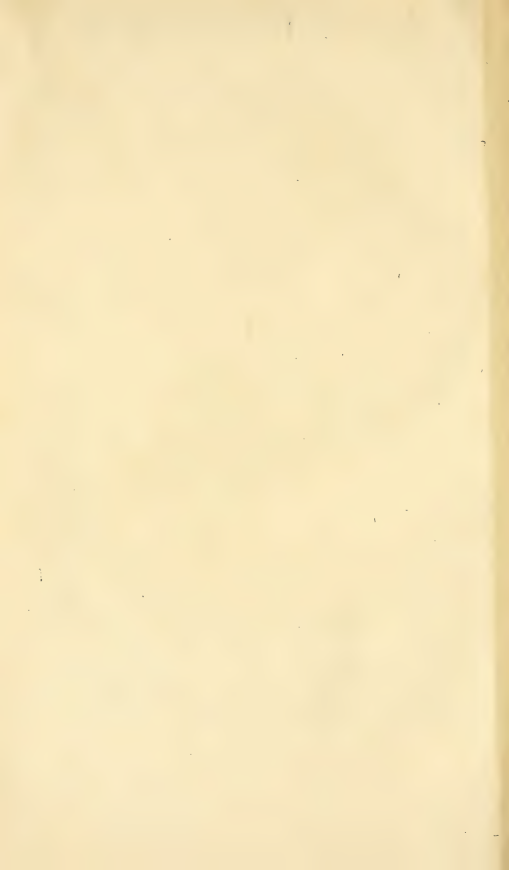


1, Rainette à bourse mâle; 2, La femelle qui porte la poche dorsale ou bourse cutanée.





1, Hylode large-tête. Ann. dei Sc. nat. T. III. 3º Série) 2, Le tronc vu en dessous, pour monfrer le disque cutané de l'abdomen; 5, La bouche ouverte pour montrer la langue et les dents; 4, La main vue en dessous



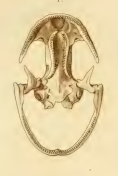


Oudart p.

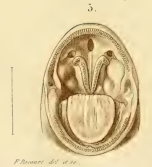
Corbié se .

1, Phrymisque noirâtre; 2, Phrymisque austral; 3 Phrymisque front-blanc; 4, Variété du Phrymisque austral.









1, Salamandre terrestre.

- 4. Bolitoglosse mexicain.
- 2, l'Ieurodèle de Waltl.
- 5, Ellipsoglosse à taches
- 5, Pléthodonte brun.
- 6, Ambystome à bandes.







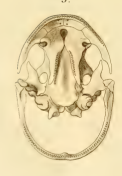










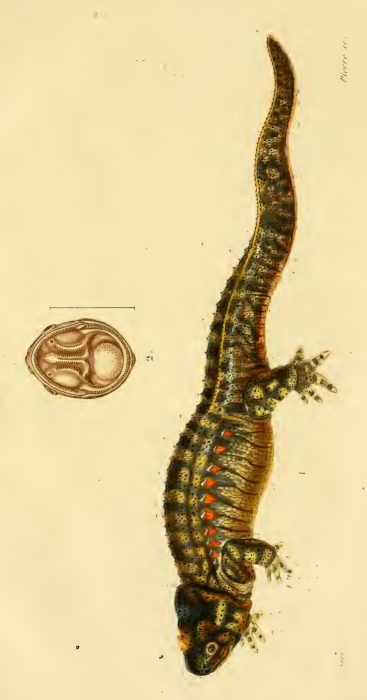




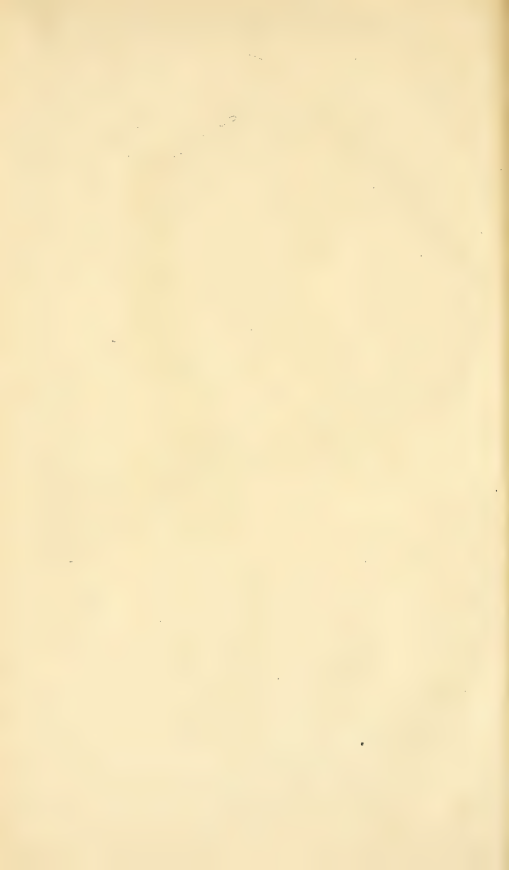
F. Bocourt del et se.

- 1, Géotriton brun.
- 2 et 3, Triton à crête, (en dessous et en dessus.)
- 4, Triton poneticulé.
- 5 et 6, Euprocte de Poiret, (en dessous et en dessus.)





1, Pleurodèle de Walti; 2, Bouche de la Salamandre de Corse ouverte pour montrer la langue et les dents.



1, Bolitoglosse méxicain; 1a et 16, Le pied et la main. 2, Variété du même.

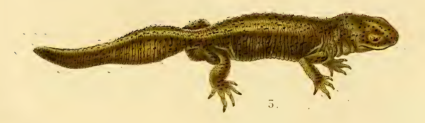


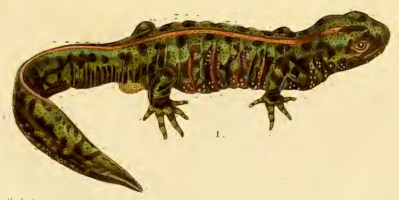


Ambystome à bandes, (variété.)





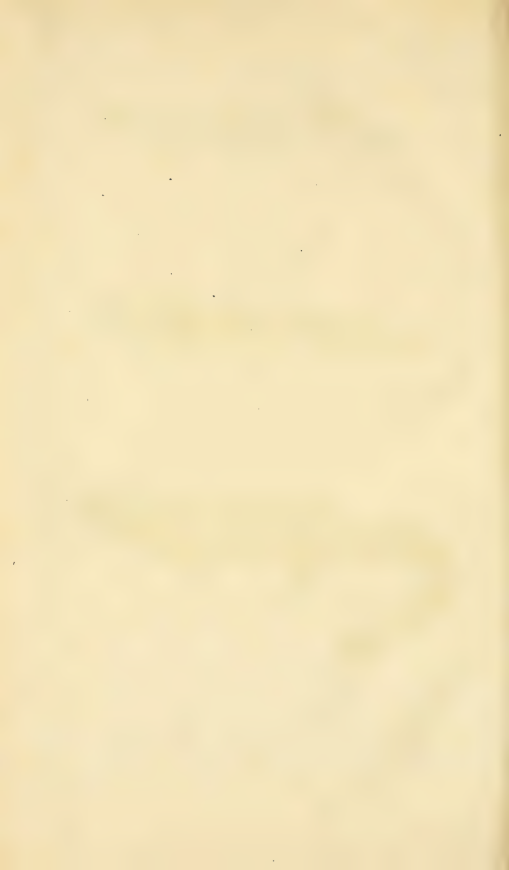




Oudart p.

Pierre sc.

1. Triton marbré. 2. Triton recourbé. 5. Triton poncticulé.



2, Tete du Triton symétrique vue en dessus.

1. Euprocte de Poiret; 1a et 1 & ba main et le pied.





1 Amphiume pénétrante ou didactyle 1 a, La tête de profil; 1 b, cloaque; 2, Tête de l'Amphiume tridactyle vue en dessus; 2 a, La même vue de profil.



